



Tana-Chemie GmbH

Unternehmen | Werte | Marken

Unser Katalog nach dem Baukasten-Prinzip

Lernen Sie unser Unternehmen, unsere Philosophie sowie unsere Marken und Produkte näher kennen

Statt eines klassischen Katalogs haben wir uns dafür entschieden, Ihnen die großen Themenblöcke als einzelne Module vorzustellen. Somit können Sie sich diese nach Ihrem persönlichen Bedarf zusammenstellen.

Module zum Einstieg:



Tana-Chemie GmbH

In unserem ersten Modul „Tana-Chemie GmbH“ erfahren Sie alles über unser Familienunternehmen, unsere Werte und die Marken. Außerdem stellen wir Ihnen unsere ausgezeichneten Reinigungssysteme sowie weitere nützliche Service-Leistungen für die professionelle Reinigung vor.



Green Care Professional

Erfahren Sie mehr über unsere nachhaltige Philosophie und Pionierrolle im Reinigungswesen sowie unsere innovativen Konzepte. Wir erklären Ihnen beispielsweise, was sich hinter dem Begriff Kreislaufwirtschaft verbirgt und warum Sie mit unseren Produkten wirtschaftlich-effizient und gleichzeitig ökologisch-verantwortlich reinigen können.

Module nach Anwendungsbereich:

Für jeden Anwendungsbereich haben wir die richtigen Produkte und individuelle Angebote für Sie. Als Einstieg können Sie das Portfolio in einer großen Übersicht überblicken inklusive der Materialverträglichkeiten und anschließend jedes Produkt einzeln mit allen Vorteilen, Kennzahlen und wichtigen Fakten zu Leistung, Qualität und Umweltverträglichkeit kennenlernen.



Sie interessieren sich für ein bestimmtes Modul?

Damit Ihre Reinigung noch nachhaltiger wird, liefern wir Ihnen gerne weitere Informationen.

Sprechen Sie uns einfach an: info@tana.de



Tana-Chemie GmbH
Werner & Mertz Group



Okö-Pionier seit 50 Jahren:

Tana-Chemie GmbH – Unternehmen mit Vision

Familienunternehmen, Dachmarke, europäischer Innovationsvorreiter in der Reinigungsbranche: Seit über 150 Jahren ist die Werner & Mertz GmbH erfolgreich am Markt. 1971 entstand die Tana-Chemie GmbH mit einem Angebot speziell für die professionelle Reinigung. Unsere etablierten Marken Green Care Professional und Tana Professional,

getragen durch hochqualifizierte und motivierte Mitarbeiter, schaffen die konsequente Nachhaltigkeitsorientierung des gesamten Unternehmens. Eine nachhaltige Lebensweise über die Grenzen unserer Marken hinaus „mehrheitsfähig“ zu machen, ist unser Antrieb.

1971

Gründung der
Tana-Chemie GmbH



1989

Ökologische
professionelle Produkte

2003

EMAS-Zertifizierung des Hauptproduktionsstandortes von Werner & Mertz in Mainz. 2005 folgte Hallein.



Branchenweit besser:

Überall wo sich Menschen aufhalten, kommen unsere Reinigungsprodukte zum Einsatz

Gemeinsam sind wir auf dem Weg, europäischer Markt- und Innovationsführer in der professionellen Spezialpflege zu werden. Wir erreichen dies in unseren Branchen durch vorbildliche ökologische Produkte und Konzepte nach dem Prinzip der Kreislaufwirtschaft. Durch jahrelange Erfahrung erhalten unsere Kunden umfassende, individuelle und ganzheitlich-nachhaltige Hygienelösungen, die zu ihrem Erfolg beitragen.

Ein Auszug aus unseren Fokus-Branchen:

- Öffentliche Einrichtungen
- Büro und Gewerbe
- Gesundheit und Pflege
- Hotels, Cafés und Restaurants
- Industrie
- Transport und Verkehr
- Sanitär und Schwimmbad
- Freizeiteinrichtungen



2005
Erste EU Ecolabel
Zertifizierungen

2007
Erste Nordic Swan
Zertifizierungen



2007
Überarbeitung der Entwicklungsleitlinien
und Herausgabe der Nachhaltigkeits-
informationen zu jedem Produkt

2008
Erste Flasche mit 30 %
Recyclat-Anteil



Klare Haltung

als Grundlage unserer Wertschöpfung



1

Verantwortung

Wir halten unsere Versprechen und stehen zu unseren Verpflichtungen gegenüber anderen in der Überzeugung, dass eine gesunde und sichere Umwelt bei „uns selbst“ beginnt.

2

Qualität

Durch das Angebot erstklassiger Produkte und Lösungen tragen wir zum Ausbau des aktuellen und künftigen Geschäftserfolgs unserer Kunden bei.



3

Leidenschaft

Mit Herz und Leidenschaft fördern wir Vielfalt und sichern Lebensqualität.



4

Integrität und Respekt

In unseren Unternehmensgrundsätzen folgen wir höchsten ethischen Handlungsprinzipien und stehen für Ehrlichkeit, Integrität und Fairness im Umgang mit Mitarbeitern, Geschäftspartnern, Kunden und mit der Öffentlichkeit.



2013
Erste Cradle to Cradle® Gold Zertifizierung für ein umfassendes Reinigungssortiment



2014
Erste Flasche aus 100 % Recyclat



2015
Cradle to Cradle Products Innovator Award

2018
Veröffentlichung des Green Care Performance Calculator



Starke Marken:

Green Care Professional und Tana Professional

Unsere beiden Pionier-Marken Green Care Professional und Tana Professional haben ihren Ursprung in der Nachhaltigkeitsphilosophie unseres Unternehmens. Sie

setzen bis heute Maßstäbe in Puncto Reinigungsleistung, Wirtschaftlichkeit sowie Anwendersicherheit und verbinden Tradition mit Innovation.



Erfahren Sie mehr über unsere starken Marken auf Seite 8 und 9.

Ausgezeichnete Produktionsstandorte:

An unseren Produktionsstandorten in Mainz und Hallein setzen wir höchste Qualitäts- und Umweltstandards um, die sich in unseren Unternehmenszertifizierungen widerspiegeln:



2020
Deutscher Verpackungspreis
für Mono-Material-Beutel

2021
Tana-Chemie GmbH erhält
EcoVadis Platinum Auszeichnung



2023
SANET extreme: Grüner Sanitär-Hochleistungsreiner und Entkalker



Green Care Professional:

Unsere nachhaltigen Pionierprodukte

Die richtigen Dinge richtig tun

Sicher, effektiv, kreislauffähig: Unsere Marke Green Care Professional steht für hochwertige Reinigungsprodukte im Einklang mit der Natur. Wir interpretieren „Sauberkeit“ gleich mehrfach: Im Sinne von Reinigung, aber auch ganz bewusst für Mensch, Tier und Umwelt. Aus diesem Grundverständnis entwickelte sich auch unsere „Kreislauf“-Strategie:

Die bei der Produktion unseres Cradle to Cradle® zertifizierten Sortiments eingesetzten Stoffe können wieder in den technischen und biologischen Kreislauf zurückgeführt werden. Daraus abgeleitet lautet unser Claim: A circular future.

Unser Markenversprechen: Sicher für Mensch und Umwelt

Green Care Professional steht seit mehr als 30 Jahren für erstklassige Reinigungsleistung und ganzheitlich nachhaltige Reinigungskonzepte und ist der Pionier für gelebte Kreislaufwirtschaft entlang der gesamten Wertschöpfungskette.

Erfahren Sie mehr zu Kreislaufwirtschaft und unserem Green Care Professional Portfolio im separaten Modul.





Tana Professional:

Unsere Problemlöser für jeden Zweck

Universal-Problemlöser im Reinigungsbereich

Tana Professional steht für bewährte Kundenzufriedenheit und Qualität aus langer Tradition. Seit über 50 Jahren ist Tana unsere bewährte Reinigungsmarke: Egal ob spezielle Reinigungs-, Pflege- oder Desinfektionsmittel – als Universal-Problemlöser deckt Tana Professional jeden Bereich und jede Branche perfekt ab und steht dabei parallel für langfristigen Werterhalt.

In drei Schritten zu mehr Sicherheit im Alltag

Eine einwandfreie Hygiene zu gewährleisten wird immer wichtiger: In öffentlichen Bereichen, im Büro und Gewerbe oder Hotel und Gastronomie. Mit Tana Professional bieten wir Ihnen den perfekten Schutz für jeden Bereich.

- 1 | Regelmäßige Reinigung verringert die Keimbelastung.
- 2 | Oberflächendesinfektion empfiehlt sich besonders für stark beanspruchte Flächen.
- 3 | Handhygiene und ergänzende Handdesinfektion für den persönlichen Schutz.

Welches System passt zu Ihren Anforderungen?



→ **Schnelligkeit**

Unsere Sprayflaschen: Sichere und schnelle Anwendung ohne Dosierung.
Mehr auf Seite 11



Ready4U

→ **Preis-Leistung**

Leistungsstarke Konzentrate und einfache Dosiermöglichkeiten.
Mehr auf Seite 11



Concentrate + Dosing

→ **Sicherheit**

Unser kompaktes Reinigungssystem Kliks: intuitiv und sicher.
Mehr auf Seite 12



Kliks

→ **Mobilität**

Exakte Dosierung, mobil einsetzbar und kluges Verpackungsdesign.
Mehr auf Seite 14



QUICK & EASY

→ **Reduce + Reuse + Recycle**

Ultrakonzentrat in einer Flasche mit Dosierkappe und Nachfüllbeutel.
Mehr auf Seite 16



Switch

Direkt anwendbar

Unsere gebrauchsfertigen Reiniger

Ready4U

Unsere Sprayflaschen ermöglichen eine besonders einfache Anwendung:

- Ihr Reinigungspersonal benötigt kein Training vor dem Einsatz
- Sichere und schnelle Anwendung ohne Dosierung
- Nachhaltige Rezepturen und Flaschen aus 100 % Recyclat
- Ausgezeichnete Reinigungsleistung für die Anwendung in folgenden Bereichen: Sanitär, Küche, Wäsche, Allzweck- und Glasreinigung



Höchste Konzentration

Das beste Preis-Leistungsverhältnis in unserem Sortiment

Concentrate + Dosing

Der Klassiker: Unsere Konzentrate

- Umfangreiche leistungsstarke Produktrange
- Durch das Nachfüllsystem vom Kanister zur Flasche sparen Sie nicht nur Kosten, sondern auch Verpackungsmüll

+ einfache Dosiermöglichkeiten

- Manuelle Dosierhilfen (Mehr im Modul Zubehör)
- Dosieranlagen
- Green Care Remote, unsere cloudbasierte Dosieranlage



Unsere Konzentrate



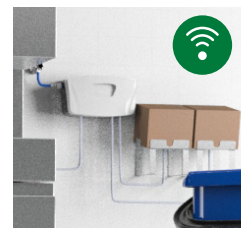
Dosierkugel



Dosierflasche



Dosieranlage



Green Care Remote

Kliks



Sicherheit mit einem Kliks

Einfach, intuitiv, effizient

Unsere kompakten Reinigungssysteme Kliks machen Ihre tägliche Reinigung so effizient und umweltfreundlich wie nie!

So einfach funktioniert's:

- 1 | Das passende Kliks-Produkt je nach Anwendungsgebiet auswählen.
- 2 | Dank Konnektor ohne Chemiekontakt mit der Dosieranlage verbinden.
- 3 | Wirtschaftlich arbeiten mit der optimalen Dosierung.
- 4 | Der Beutel wird vollständig restentleert und spart bis zu 90% Abfallvolumen.



ENERGY proKliks und ENERGY topKliks

Sechsmal besser: Ihre Vorteile



Anschließen ohne Kontakt zum Konzentrat



100% biologisch abbaubare Formulierungen



Intuitive und sichere Handhabung



Kontrollierte Dosierung und Effizienz



Wirtschaftlichkeit



Abfallvermeidung

Effizienter Einsatz für die professionelle Reinigung

Kliks-Systeme für Wäsche, Küche und Gebäude

Konfigurieren Sie Kliks bequem nach Ihren Anforderungen und nutzen Sie unsere innovativen Reinigungsmittelverpackungen. Speziell entwickelt für Ihre Bedürfnisse.



Komfortable Lösung für Wäsche und Geschirr: Bag-in-Box

Die praktische Box für Wäsche und Geschirr erleichtert Ihnen die professionelle Reinigung und verhindert direkten Kontakt mit dem Konzentrat.

Optimal für Küche und Gebäudereinigung: Kliks Pouch

Machen Sie sich professionelle Reinigung in Küche und Gebäuden einfach: Unser praktischer 2-Liter-Beutel mit leistungsfähigem Reinigungskonzentrat ist konzipiert für die Verwendung im Kliks-System.



Wäschehygiene



*Maschinelle
Geschirreinigung*



Gebäudereinigung



*Manuelle
Geschirreinigung*



**QUICK
& EASY**

Sprühbar mehr Effizienz

Quick & Easy – Kartusche rein und „Schaumsprühen“

Exakte Dosierung, mobil einsetzbar und kluges Verpackungsdesign – unser innovatives System bietet ein einmaliges Konzept für effiziente und ergonomische Reinigung. Die unterschiedlichen und einfach austauschbaren Kartuschen machen unser

Quick & Easy System einfach und effizient in der praktischen Anwendung. Nebenbei schonen Sie die Umwelt dank zertifizierten Produkten mit Flaschen aus Recyclat (Cradle to Cradle® & EU Ecolabel).

Steigern Sie Ihre Produktivität:

**1 Kartusche
SANET daily Quick & Easy**



**... reinigt mehr als
1.130 Waschbecken.**

Schaumsprühkopf

- Wasser und Konzentrat werden direkt im Sprühkopf gemischt
- Vermeidet Aerosole in der Luft
- Bessere Anhaftung auf zu reinigenden Flächen
- Kostenfreie Basisausstattung an Schaumsprühköpfen

Dosierung mit Leichtigkeit

- Integrierte exakte Dosierung ermöglicht geringe Anwendungskosten
- Optimale Reinigungsleistung garantiert
- Automatische Sperre bei leerer Wasser- oder Konzentrat-Kartusche
- Sofortige Anzeige bei Nachfüllbedarf

Wasserkartusche

- Mobil – überall mit Wasser nachfüllbar
- Reduziert Tragelast und unnötige Wege
- Kartusche aus 100 % Recyclat



Gürtel

- Alle Reinigungsutensilien sofort griffbereit
- Vermeidung unnötiger Wege

Sicherheitsverschluss

- Auslaufsichere Kartuschen
- Kein Kontakt zum Konzentrat
- Mit einem Handgriff die Kartusche wechseln
- Maximale Anwendersicherheit

Hochkonzentrate

- Nahezu überall einsetzbar
- Zertifizierte Rezepturen



Packaging meets bronze level requirements.

Austauschbare Kartuschen

- Schnell und effizient
- Nie wieder verkeimte Flotten
- Vollständige Entleerung
- Kartusche aus 100 % Recyclat



Switch



It's time to Switch

Kleiner Hebel, große Hebelwirkung

Das innovative Switch-System vereint eine effiziente und präzise Dosierung mit den Vorteilen eines nachhaltigen und wirtschaftlichen Nachfüllsystems – und das ganz ohne zusätzlichen Aufwand. Die hochkonzentrierten Formulierungen sind für vier verschiedene Anwendungsbereiche erhältlich und erfüllen höchste Anforderungen an Nachhaltigkeit. Bei einer Nutzung von 10.000 Litern Reinigungsmittel lassen sich erhebliche Mengen an CO₂-Emissionen sowie der Verbrauch von Erdöl und Kunststoff einsparen.*

- 4,330 kg
CO₂ Emissionen



- 1,379 kg
Rohöl



- 738 kg
Kunststoff



Doppelt sparen:

Kosten und CO₂-Emissionen



Integrierte Dosierkappe

- Effiziente Reinigungsprozesse
- Einsparung von Dosieranlagen
- Sichere Handhabung von Ultrakonzentraten
- Vermeidung von Überdosierungen

Ultrakonzentrat

- Einsparungen durch geringeren Verbrauch von Reinigungsmitteln
- Geringerer Ressourcenverbrauch
- Leistungsgarantie zertifiziert durch EU Ecolabel
- Cradle-to-Cradle zertifiziert



Einfache Einweisung mit einem Video



Nachfüllbeutel

- Kostengünstige Wiederbefüllung
- Der Beutel kann zu 100% und in hoher Qualität recycelt werden
- Keine Verwendung von Barrierematerialien und Klebstoffen
- Die bedruckte Fläche ist vom Beutel selbst getrennt und nur an den Rändern mit ihm verschmolzen
- Der Beutel inkl. Verschluss, Ausgießer (Spout) und bedruckter Banderole besteht aus einem Monomaterial (Polyethylen, kurz PE)

Umfassender Service

Basierend auf einzigartiger Expertise

Unsere Leidenschaft für Sauberkeit sowie unsere jahrzehntelange Erfahrung in der Reinigungsbranche machen uns zum perfekten Ansprechpartner für alle Ihre Belange. Bei uns profitieren Sie nicht nur von effizienten

und innovativen Produkten, wir liefern Ihnen die gesamte Servicepalette mit dazu. Hier die wichtigsten Leistungen im Überblick.

Unsere Servicepalette: Rundum glücklich und effizient.

1

Top Beratung

Unsere qualifizierten Fachberater stellen Ihre Reinigungsdienstleistung auf den Prüfstand und helfen Ihnen bei der Optimierung.

- Objektordner bieten umfangreiche Informationen zu Ihrem Objekt, zu Prozessen und den eingesetzten Produkten
- Anwendungstechniker beraten vor Ort

2

Maßgeschneiderte Konzepte

Ob Empfehlungen, Reinigungs- oder Outbreak-Pläne: Wir nutzen unsere Expertise zur Optimierung Ihrer Angebote und lösen Ihre anwendungstechnischen Problemstellungen.



3

Wettbewerbsvorteil

Nachhaltigkeit wird für Gesellschaft und Unternehmen immer wichtiger. Doch nur wer dies auch glaubhaft vermitteln kann, sichert sich einen Wettbewerbsvorteil.

Wir helfen Ihnen dabei!

- Performance Calculator zum Ausrechnen von Einsparungspotenzial
- Zertifikat als Beweis Ihrer Ressourceneinsparung mit unseren Produkten

4

Spezial-Wissen

Gerne bringen wir Sie oder Ihre Mitarbeiter auf den neuesten Stand der Reinigungsbranche.

- Schulungen in unserer Green Care Academy. Erfahren Sie hierzu mehr auf der nächsten Seite.
- Aktuelle Informationen mit unserem Newsletter „Tana informiert“

5

Technischer Support

Probleme oder Unsicherheit beim Umgang?

- Bereitstellung kostenfreier Dosiertechnik via Leihvertrag
- Notdienst bei Ausfall oder Störung der Dosiertechnik

Service konkret.

Gerne bieten wir Ihnen vollständige Informationen zu unserem Serviceangebot oder konkrete Details zu unseren Einzelleistungen: info@tana.de

6

Hygiene-Hilfen

Wir bieten Ihnen umfangreiche Leistungen zum Aufbau und zur Einhaltung erstklassiger Hygienestandards.

- Vor-Ort-Beratung durch ausgebildete Desinfektoren
- Prüfung und Dokumentation im Rahmen von Hygiene-Audits
- Mikrobiologische Prüfungen



Nachhaltig geschult

Mit Fachwissen den Job meistern

Mit der Green Care Academy stellen wir Ihnen unsere Schulungsangebote vor. In drei Bereichen schulen wir Ihre Mitarbeiter mit dem Ziel einer sicheren Arbeitsdurchführung und des wirtschaftlichen Erfolgs. So bleiben Ihre Mitarbeiter stets qualifiziert, motiviert und auf dem neuesten Stand.



Mehr Informationen über unsere neue E-Learning Plattform, Online-Buchung sowie Kontaktmöglichkeiten (z. B. für Fragen oder Anmeldung) finden Sie unter www.green-care-academy.com





Live-Schulung

mit persönlicher Betreuung

In unseren Green Care Academy Live-Seminaren wird die persönliche Betreuung durch langjährige, praxiserfahrene Mitarbeiter großgeschrieben. Die verschiedenen aktuellen Themen werden in Tages- und Halbtagsseminaren vermittelt. Firmenspezifische Seminare vor Ort führen wir auf Wunsch durch.



Web-Seminar

zur ortsunabhängigen Fortbildung mit Trainer

Durch unsere Web-Seminare können Ihre Mitarbeiter auch ortsunabhängig an den Kursen teilnehmen. Per Chatfunktion haben sie die Möglichkeit aktiv teilzunehmen. Wählen Sie aus einem breiten Themenangebot von Pflichtunterweisungen und Weiterbildungsangeboten. Firmenspezifische Web-Seminare führen wir gerne auf Anfrage durch.



NEU



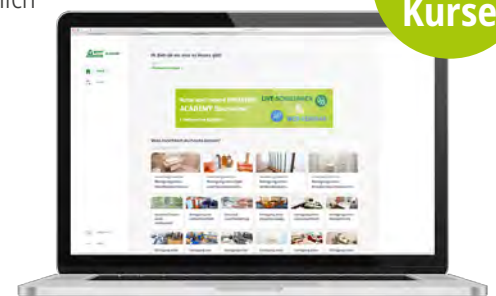
E-Learning

unsere Schulungsplattform: Flexibel, praxisnah, verständlich

Unsere E-Learning Plattform bietet alle Vorteile eines flexiblen digitalen Lernsystems. Ihre Mitarbeiter können jederzeit und ortsunabhängig auf alle Inhalte zugreifen, diese mehrfach ansehen und ihr Wissen durch Kontrollfragen überprüfen. Die Lerninhalte werden mit praxisnahen Videos verständlich vermittelt.

Argumente für die Plattform:

- Wir schaffen die Grundlage für die nötige Rechtssicherheit durch alle relevanten Pflichtunterweisungen
- Dokumentation und Lernerfolgskontrolle
- Weiterbildung und Praxiswissen



26
Kurse



**100 %
SAUBER.
AUCH FÜR DIE
UMWELT.**



Genderhinweis: Die gewählte männliche Form bezieht sich immer zugleich auf weibliche, männliche und diverse Personen. Auf eine Mehrfachbezeichnung wird zugunsten einer besseren Lesbarkeit verzichtet.

Cradle to Cradle Certified® is a registered trademark of the Cradle to Cradle Products Innovation Institute.

Tana-Chemie GmbH

Rheinallee 96

55120 Mainz

info@tana.de

+49 (0) 6131 / 964-03

www.tana.de




Tana-Chemie GmbH
Werner & Mertz Group



Green Care Professional

Sicher | Effektiv | Kreislauffähig

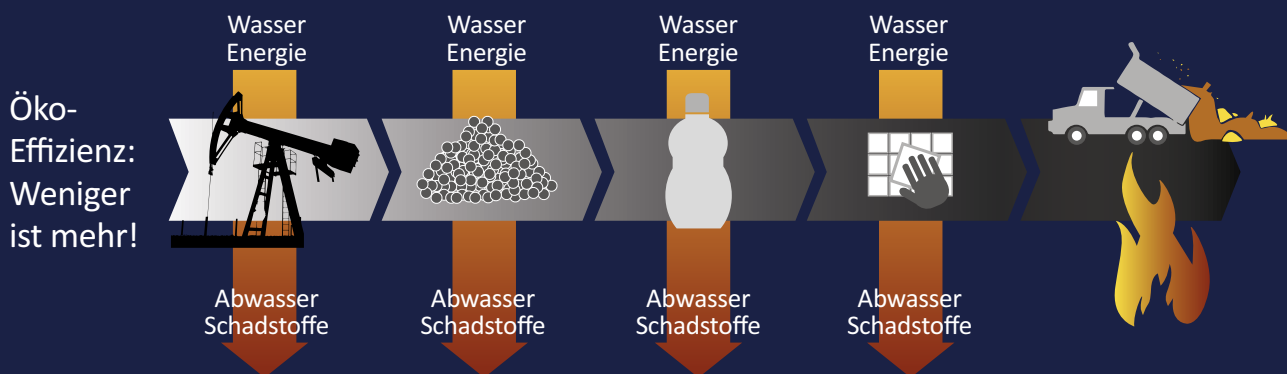


„Ein glaubwürdiges Ökoprodukt kann nur von einem Unternehmen stammen, das Nachhaltigkeit konsequent im eigenen Handeln umsetzt und ökologisches Bewusstsein, ökonomische Weitsicht und soziale Verantwortung jeden Tag aufs Neue lebt.“

Reinhard Schneider,
geschäftsführender Gesellschafter Werner & Mertz

Wir können uns nicht mit dem Ausgleich von CO₂-Emissionen aus der Klimakrise freikaufen.

Materialstromdesign der überwiegenden Zahl heutiger Produkte



Cradle to Grave: Die Materialströme fließen ohne Rücksicht auf den dauerhaften Erhalt der Ressourcen von der Quelle zur Müllhalde

Schaufeln wir unser eigenes Grab?

Brennende Regenwälder, Plastikmüll an Land und im Meer, Klimaerwärmung und Artensterben. Der wissenschaftliche Rahmen der planetarischen Grenzen beschreibt neun Umweltsysteme, die miteinander interagieren und die Stabilität der Erde beeinflussen. Sechs der neun Grenzen sind bereits überschritten worden. Wie kam es zu diesem Wendepunkt? Um das zu verstehen, muss zuerst beleuchtet werden, wieso das gegenwärtig vorherrschende Wirtschaftssystem – die „Einbahnstraße“ – uns sogar in eine Sackgasse führen wird.

Take – Make – Waste

Das Materialstrom-Design, welches auch heute noch für die überwiegende Zahl der Produkte verwendet wird, nennt sich Cradle to Grave. Im Fokus steht das Produkt in seiner Verwendungsphase. "Cradle to Grave" ignoriert die Herkunft als auch den Verbleib des Produktes und die Umweltauswirkungen bei der Produktion. Dennoch haben viele Unternehmen einen zweifelhaften Weg aus der Sackgasse dieser klimaschädlichen Einbahnstraße gefunden. Eine Kompensation von CO₂-Emissionen gibt ihnen die Möglichkeit, die tatsächlichen Umweltauswirkungen ihrer Produkte zu verschleiern.

Die Zeichen stehen auf Veränderung

Wir von Green Care Professional sind davon überzeugt, dass Unternehmen zuerst ihre CO₂-Emissionen reduzieren und dies klar und verständlich kommunizieren müssen. Das alleinige Freikaufen durch Kompensation wird nichts verändern. Es ist Zeit, den ökologischen Wandel auch auf industrieller Ebene zu realisieren.

Mehr unter: circular-success.com

Wie gelingt der Wandel ohne Verzicht?

Einfach umblättern.

Kreislauf- wirtschaft konsequent leben

Das eindimensionale Cradle to Grave Prinzip wird weiterhin angewendet. Lediglich eine Reduzierung der Rohstoffe und Ressourcen ist nicht ausreichend. Hierdurch wird die Produktionseffizienz gesteigert, jedoch kein ausreichender Effekt für die Umwelt erreicht.

Konsequente Kreislaufwirtschaft macht keine Kompromisse

„Cradle to Cradle®“ beschreibt das Prinzip einer umfassenden Kreislaufwirtschaft, in der Produkte in Kreisläufen entwickelt und genutzt werden. So wird verhindert, dass Schadstoffe überhaupt in die Umwelt geraten. Sowohl für die Reinigungschemie (biologischer Kreislauf) als auch für Verpackungen (technischer Kreislauf) werden der Ursprung und Verbleib der Inhaltsstoffe in geschlossenen Kreisläufen gewährleistet.

Rezeptur

In unseren nachhaltigen Rezepturen verwenden wir pflanzenbasierte Tenside. Die Rezepturen sind frei von kritischen Inhaltsstoffen und Allergenen.



Biologischer Kreislauf

Pflanzliche Rohstoffe

Wir nutzen nachwachsende Rohstoffe auf pflanzlicher Basis.

Kompost

Unsere Reinigungschemie ist leicht biologisch abbaubar.

Verpackung

Abfall ist für uns eine Ressource:
Fast alle unsere Verpackungen
bestehen aus recycelbarem und
recyceltem Plastik.

Technischer Kreislauf



Recycling

Durch die Entsorgung über den
Gelben Sack können die entleerten
Verpackungen dem Wertstoff-
kreislauf erneut zugeführt werden.

Technische Rohstoffe (Recyclat)

Durch die Sortierung und Aufbereitung
entstehen aus Recyclat neue und hochwertige
Kunststoffverpackungen.

Unsere Produkte

Unsere Entwicklungsleitlinien nach dem Vorbild der Natur

Unsere Entwicklungs-Leitlinien bilden die Grundlage für unser gesamtes Green Care Portfolio und folgen dem Cradle to Cradle® Prinzip („von der Wiege zur Wiege“). Seit Markenbestehen optimieren wir unseren technischen und biologischen Kreislauf, damit unsere Rezepturen und Verpackungen noch nachhaltiger werden.

Green Care Professional – eine Symbiose aus Biologie und Technik:

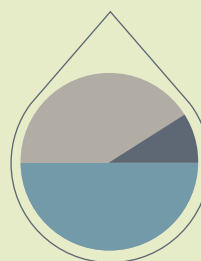
- **Starke Reinigungsleistung**
- **Exzellentes Preis-Leistungsverhältnis**
- **Sicher für Mensch und Natur**

| Rezeptur

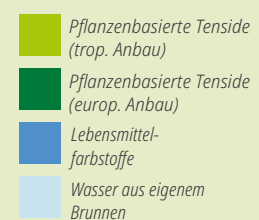
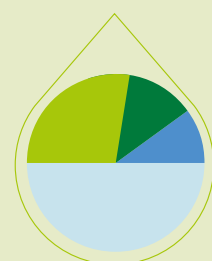
Bei Entwicklung und Produktion setzen wir konsequent auf die Nutzung regenerativer Energien und Rohstoffe. Wir reduzieren kontinuierlich Neben-, Schad- und Reststoffe in unseren Rezepturen. Weiterhin achten wir auf biologische Abbaubarkeit der Stoffe und schließen Rohstoffe mit negativem Umwelteinfluss gemäß EU Ecolabel aus.

Unsere Rezepturen enthalten weder gefährliche noch unzulässige Materialien und sind daher unschädlich für Mensch und Umwelt.

Herkömmliche Rezepturen



Green Care Professional Rezepturen

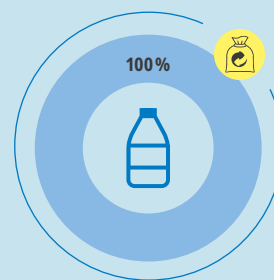




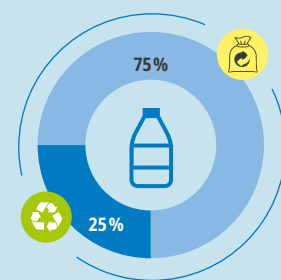
| Verpackung

Um auf Neuplastik aus Erdöl zu verzichten und unsere fossilen Ressourcen zu schonen, setzen wir auf Recyclat aus dem Gelben Sack. Wir verzichten auf die Nutzung von PS (Polystyrol) und PVC für unsere Verpackungskomponenten.

Der Recyclatanteil in unseren Flaschen liegt bei 100 % und unsere Flaschen sind vollständig recyclingfähig. Sie können dem Materialkreislauf nach der Entsorgung bedenkenlos wieder zugeführt werden.



HDPE Flaschen



PET Flaschen

Langfristig werden wir zu 100 % auf Recyclat aus dem Gelben Sack setzen. Bis eine vollständige Umstellung möglich ist, ergänzen wir durch Recyclat aus Pfandflaschen.



Gelber Sack,
Gelbe Tonne



PET Pfandflaschen-
Sammlung

Ausgezeichneter Einsatz für die Umwelt

Zertifizierungen: Der Nachweis für unseren Fortschritt

Unser Green Care Professional Portfolio bietet ein breites Sortiment zertifizierter Produkte an. Für alle Anwendungsbereiche gibt es Produkte, die mindestens eine Zertifizierung vorweisen. Dies unterscheidet uns von anderen Herstellern und soll verdeutlichen, dass echte Nachhaltigkeit vom gesamten Unternehmen gelebt werden muss, um glaubwürdig zu sein. Wir sind in der Branche der Pionier mit den meisten Cradle to Cradle® zertifizierten Produkten und stolz darauf, nicht nur für unsere Rezepturen, sondern auch für unsere Verpackungen, die Kreislauffähigkeit belegen zu können.

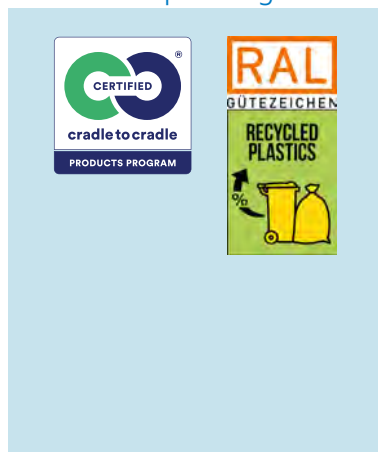
An unseren Produktionsstandorten in Mainz und Hallein setzen wir höchste Qualitäts- und Umweltstandards um, die sich in unseren Unternehmenszertifizierungen widerspiegeln:



Rezeptur



Verpackung



Produktion & Lieferkette



Ganzheitliche Nachhaltigkeit ist multidimensional

Zahlreiche Aspekte müssen abgedeckt werden



Green Care Professional geht die Extrameile

wird durch die folgende Zertifizierung berücksichtigt:



Rezeptur

Materialgesundheit



Kreislaufführung der Rohstoffe



Biodiversität



Abbaubarkeit der Rohstoffe



VOC / Luftqualität in Innenräumen



Tenside pflanzlichen Ursprungs



Verpackung

Recyclat-Anteil



Herkunft der Recyclate



Recyclingfähigkeit



Post-Consumer Recyclat aus dem Gelben Sack in Flaschen und Verschlüssen



Produktion & Lieferkette

Energie



Emissionen



Wertschöpfungskette



Soziale Gerechtigkeit und Ethik



Wasser und Boden



Eigene Wasseraufbereitung sowie Stromerzeugung mit Wind- und Solarenergie

Wir werden noch nachhaltiger. Und Sie werden es mit uns.

Die Green Care Familie wächst weiter.

go
green
Initiative



In diesem Zuge werden die Rezepturen und Verpackungen zahlreicher Produkte der Marke Tana Professional überarbeitet und noch stärker für eine nachhaltige Kreislaufwirtschaft optimiert, um diese in das Green-Care-Portfolio aufzunehmen. Hierdurch wird das Angebot kreislauffähiger Lösungen für die professionelle Reinigung nochmals

deutlich vergrößert. Nachhaltiges Handeln ist eine der wichtigsten Aufgaben zum Schutz von Mensch und Natur. Mit unseren Go Green Produktumstellungen profitiert auch Ihr Unternehmen ohne selbst aktiv werden zu müssen.

Go Green – ein Appell an uns alle.



Kann ich mit euch rechnen?

Meine Zukunft ist berechenbar!



Unternehmen achten heutzutage verstärkt auf ihren ökologischen Fußabdruck. Entdecken Sie mit unserem Green Care Performance Calculator, wie viele Ressourcen Sie einsparen können, wie hoch der Anteil zertifizierter Produkte ist und nun erstmals auch, wie viel Ihrer Verpackungen aus Post-Consumer-Recyclat (PCR) bestehen.



Weniger Kohlendioxid (CO₂)



Weniger Rohöl



Weniger Kunststoff



PCR (Hohlkörper)



PCR (Gesamtverpackung)

Vorteile für jeden Anwendungsbereich

Unser Green Care Performance Calculator zeigt das Einsparpotenzial Ihrer Umweltbelastung in jedem Anwendungsbereich. Kunden profitieren von der Verwendung der zertifizierten Ergebnisse in Ausschreibungen, Angeboten und als glaubwürdige PR für Nachhaltigkeitsberichte.

Zertifizierte Berechnungsmethode:

„Wir bestätigen, dass die durch den Green Care Performance Calculator ermittelten Einsparung an Erdöl und Kohlendioxidemissionen sowohl für die Verpackungskomponenten als auch die Reinigungsmittelrezepturen aller Green Care Professional Produkte korrekt berechnet werden.“

Intechnica Cert GmbH



Testen Sie unseren kostenlosen Performance Calculator!

www.get.wmprof.com

Veränderung durch Engagement

Unser Einsatz aus Überzeugung

„Gemeinsam sind wir stark“ – wenn wir unsere Ziele als Einheit verfolgen, erreichen wir mehr. Aus diesem Grund arbeiten wir an vielen Stellen mit Kooperationen, Initiativen und Unternehmen zusammen, die die glei-

chen Ziele verfolgen wie wir: Unsere Umwelt schonen, nachhaltige Produktion fördern und Kreislaufwirtschaft in der Gesellschaft voranbringen.

Gemeinsam für eine nachhaltige öffentliche Beschaffung

Die öffentliche Hand kann durch ihr großes Beschaffungsvolumen wichtige Hebel in Bewegung setzen, um die Klimawende in Deutschland zu beschleunigen. Als starkes Trio setzen wir uns zusammen mit der Universität der Bundeswehr München und dem NABU für eine nachhaltige öffentliche Beschaffung ein:

Wir unterstützen öffentliche Beschaffer bei der rechtskonformen Nachhaltigkeit, für eine kreislauffähige Wirtschaft. Ein Auszug aus unseren Aktivitäten:

Event „Kreislauf statt Kollaps!“

Unsere Veranstaltung bietet spannende Diskussionen, Best-Practice-Beispiele und zahlreiche Tipps für öffentliche Beschaffer.

Online-Magazin „Vergabe-Insider“

Das Magazin informiert über wichtige Vergabekriterien, Tipps und Tricks bei Ausschreibungen und News zur nachhaltigen öffentlichen Beschaffung.

Tool zur Auswahl „grüner Kriterien“

Gemeinsam mit der Universität der Bundeswehr München wurde im Rahmen der gemeinsamen Studie ein Tool als Ausschreibungshilfe entwickelt, das öffentlichen Beschaffern „grüne Kriterien“ zur Verfügung stellt, die vergabekonform angewendet werden können. Die Ausschreibungshilfe steht Ihnen unter vergabe-insider.com/vorschau-vergabe-tool zum Download zur Verfügung.



Partner des Vergabe-Insiders:

der Bundeswehr
Universität München



Universität der Bundeswehr München
Forschungsgruppe für
Recht und Management
öffentlicher Beschaffung (FoRMöB)





Unser Erfolg: Die Recyclat Initiative

Mikroplastik in den Ozeanen ist eine verheerende Folge unseres Umgangs mit der Müllflut. Die Lösung dieses Problems sehen die UN-Umweltbehörde UNEP, das Weltwirtschaftsforum und internationale Stiftungen wie die Ellen MacArthur Foundation in einer geschlossenen Kreislaufwirtschaft für Plastik. Genau wie wir! Die Recyclat-Initiative ist ein wichtiger Schritt zu diesem Ziel.



Unser Erfolg: Weltrekord
Über 1 Mrd. PET-Flaschen aus
Recyclat wurden bereits durch
Unternehmen der Werner & Mertz
Gruppe in Umlauf gebracht.
(Stand: März 2026)

wir-fuer-recyclat.de

Unser Engagement ist ausgezeichnet

Deutscher Umweltpreis

*„Mit mutigen Entscheidungen
heute positive Wechselwirkungen für
morgen auslösen.“*

Mit diesen Worten hat Bundespräsident Frank-Walter Steinmeier unserem Geschäftsführer Reinhard Schneider den Umweltpreis 2019 verliehen. Ausschlaggebend für diesen Preis war vor allem das große Engagement in der Recyclat-Initiative und die vollständige Ausrichtung des Unternehmens auf zukunftsfähiges, nachhaltiges Wirtschaften.





**100 %
ZUKUNFT.
NICHT NUR AN
HEUTE,
AUCH ANS
MORGEN
DENKEN.**

Genderhinweis: Die gewählte männliche Form bezieht sich immer zugleich auf weibliche, männliche und diverse Personen. Auf eine Mehrfachbezeichnung wird zugunsten einer besseren Lesbarkeit verzichtet.

Cradle to Cradle Certified® is a registered trademark of the Cradle to Cradle Products Innovation Institute.

Tana-Chemie GmbH
Rheinallee 96
55120 Mainz
info@tana.de
+49 (0) 6131 / 964-03

www.green-care-professional.com



Tana-Chemie GmbH
Werner & Mertz Group



Gebäudereinigung

- Sanitärreinigung
- Tägliche Reinigung und Pflege
- Intensivreinigung und Pflege

| Sanitärreinigung



Sanitärgrund- und -Intensivreiniger:

Legende

+ = geeignet

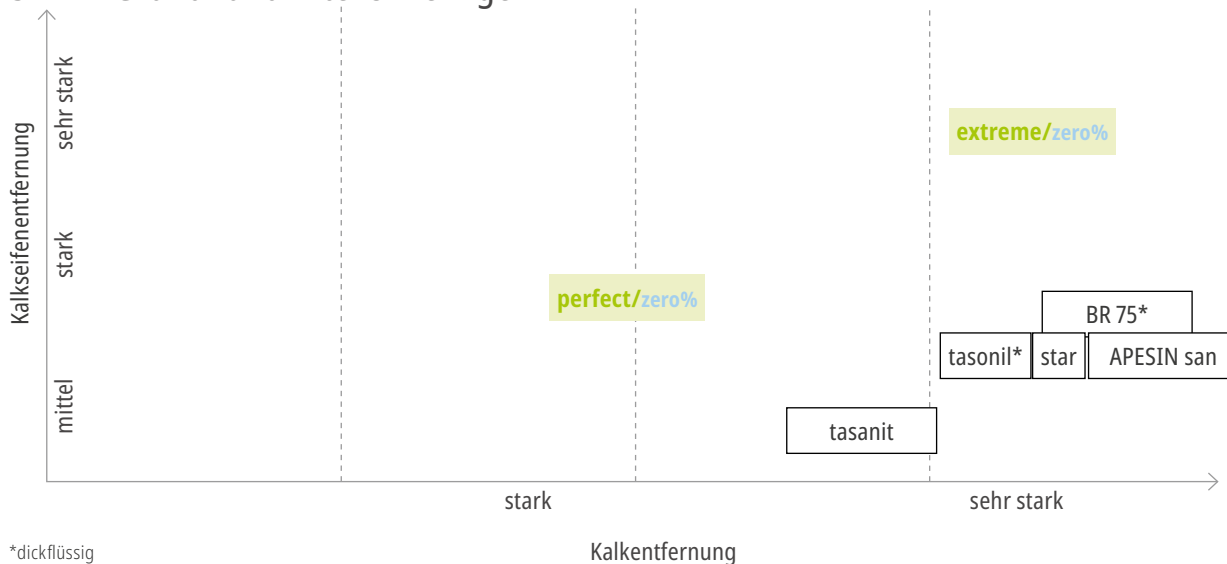
Δ = bedingt geeignet

0 = für Material nicht vorgesehen

- = ungeeignet

	SANET extreme	SANET extreme zero%	SANET perfect	SANET perfect zero%	SANET BR 75	SANET star	SANET tasonil	SANET tasanit	APESIN san	PRORAX
ca. pH-Wert Konzentrat	0	0	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	0,3	12
PVC	+	+	+	+	+	+	+	+	+	0
Linoleum unbehandelt	Δ	Δ	Δ	Δ	-	Δ	Δ	Δ	-	-
Linoleum PUR vergütet	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	-
Gummi	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	-
Parkett/Dielen versiegelt	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	-
Laminat	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	-
Kalkgebunden, poliert	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granit	+	+	+	+	Δ	+	+	+	+	-
Kalk-Schiefer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Öl-Schiefer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sandstein, säurefest	Δ	Δ	Δ	Δ	-	Δ	Δ	Δ	-	-
Betonwerkstein	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Steinzeug/Feinsteinzeug	+	+	+	+	+	+	+	+	+	0
Kunstharzvergütete Böden	Δ	Δ	Δ	Δ	+	Δ	Δ	Δ	Δ	0
Gussasphalt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Glas/Porzellan/Keramik	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Plexiglas®/Acrylglas (PMMA)	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-
Resopal, Kunststoff	+	+	+	+	+	+	+	+	+	Δ
Edelstahl	+	+	+	+	+	+	+	+	+	Δ
Eloxal/Aluminium	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-

SANET Grund- und Intensivreiniger





SANET extreme



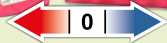
Sanitär-Hochleistungsreiniger und Entkalker

Höchste Kalklösekraft | Extrem schnell | Natürlicher Easy-to-Clean Effekt

Mit herausragenden Eigenschaften setzt SANET extreme neue Maßstäbe als leistungsstarker und nachhaltiger Sanitärreiniger. Beste Werte bei der Kalklösung und schnellste Kalkseifenentfernung kennzeichnen ebenso das Leistungsprofil wie die zuverlässige Entfernung sanitärtypischer Verschmutzungen. Materialschonend. Natürlicher Easy-to-clean-Effekt.

716544 – 1 L FLASCHE | 716636 – 5 L KANISTER

Dosierung: 2,5 ml/l - konzentriert



SANET extreme zero%



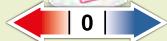
Sanitär-Hochleistungsreiniger und Entkalker

Ohne Duft- und Farbstoffe | Höchste Kalklösekraft | Extrem schnell

Erreicht beste Werte bei der Kalklösung und beseitigt auch Kalkablagerungen und Verkrustungen in kürzester Zeit. Entfernung sanitärtypischer Verschmutzungen. Materialschonend. Natürlicher Easy-to-clean-Effekt. Die Rezeptur ohne Duft- und Farbstoffe sorgt für mehr Verträglichkeit bei Allergikern, ohne auf die Reinigungsleistung zu verzichten.

717208 – 1 L FLASCHE

Dosierung: 2,5 ml/l - konzentriert



SANET perfect



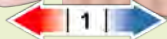
Sanitärreiniger und Entkalker

Starke Leistung | Spezielle Säure-Tensid-Kombination | Kosteneffizient

Hochwirksamer, ökologischer Reiniger und Entkalker für den Sanitärbereich. Mit seiner speziellen Säure-Tensid-Formel entfernt SANET perfect bereits bei der ersten Anwendung Kalk, Fette, Kalkseifenreste effektiv und schonend und bietet so auch die beste Wirtschaftlichkeit. Schaumreduziert und automatengängig.

712482 – 1 L FLASCHE | 712483 – 5 L KANISTER

Dosierung: 2,5 ml/l - konzentriert



SANET perfect zero%



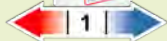
Sanitärreiniger und Entkalker

Ohne Duft- und Farbstoffe | Anwendersicherheit | Starke Leistung

Mit seiner speziellen Säure-Tensid-Formel entfernt SANET perfect zero%, bereits bei der ersten Anwendung, Kalk, Fette, Kalkseifenreste effektiv und schonend und bietet so auch die beste Wirtschaftlichkeit. Bestens als Entkalker zum Einsatz in Großküchen geeignet. Die Rezeptur ohne Duft- und Farbstoffe sorgt für mehr Verträglichkeit bei Allergikern, ohne auf die Reinigungsleistung zu verzichten. Schaumreduziert und automatengängig.

717255 – 1 L FLASCHE

Dosierung: 2,5 ml/l - konzentriert



SANET BR 75



Schwimmbad- und Sanitärreiniger

Grundreiniger | Konzentriert | Viskos

Entfernt selbst festhaftende, dickere Kalkablagerungen, verkrusteten Urinstein, Rost und Zementschleier. Keine Korrosionsschäden an einwandfrei verchromten Armaturen. In allen Schwimmbädern, Toiletten, Dusch- und Baderäumen auf säurefesten Materialien einsetzbar. RK-gelistet.

712920 – 1 L FLASCHE | 404792 – 10 L KANISTER

Dosierung: 10 ml/l - konzentriert





SANET star

Sanitär-Hochleistungsreiniger und Entkalker

Schnell | Herausragende Leistung | Extra frischer Duft

Dank seiner speziellen Rezeptur erreicht SANET star beste Leistungswerte, vor allem bei Kalkablagerungen, aber auch allen anderen sanitärtypischen Verschmutzungen. Dabei ist SANET star zeitsparend, wirtschaftlich und materialschonend. Langanhaltender Frischduft.

712927 – 1 L FLASCHE* | 401699 – 10 L KANISTER

Dosierung: 2,5 ml/l - konzentriert



SANET tasonil

Sanitär-Grund- und Unterhaltsreiniger

Herausragende Leistung | Exklusives Parfüm | Viskos

Hochleistungs-Sanitärreiniger für alle säurefesten Oberflächen im gesamten Bad- und Sanitärbereich. Löst mühelos Kalk- und Urinstein und Kalkseifenablagerungen. Die dickflüssige Konsistenz begünstigt eine effektive, vollständige Schmutzentfernung auch auf senkrechten Flächen.

713121 – 1 L FLASCHE* | 406153 – 10 L KANISTER

Dosierung: 1,25 ml/l - konzentriert



SANET tasanit

Sanitär-Grund- und Unterhaltsreiniger

Kraftvoll | Materialfreundlich | Farbstofffrei

Zur Grund- und Unterhaltsreinigung geeignet. Löst leicht und schnell alle nasszellenrelevanten Verschmutzungen. Sorgt für Frische und Hygiene. Trotz hoher Reinigungskraft materialschonend. Langanhaltender Raumduft. Auf allen säurefesten Oberflächen im gesamten Bad- und Sanitärbereich einsetzbar.

713118 – 1 L FLASCHE* | 404643 – 10 L KANISTER

Dosierung: 2,5 ml/l - konzentriert



APESIN san

Flüssiger desinfizierender Sanitärreiniger

Bakterizid und vollständig viruzid | Schnell wirksam | IHO- und VAH-gelistet

Reinigt und desinfiziert in einem Arbeitsgang. Erfüllt die modernsten Hygieneanforderungen und entspricht der EU-Biozidprodukteverordnung (BPV, EN-BPR). Löst schnell und einfach mineralische Verschmutzungen wie Kalk, Kalkseife sowie organische Verschmutzungen wie Fett und Eiweißrückstände. Geeignet für die Grund- und Unterhaltsreinigung von Sanitärbereichen sowie Schwimmbädern. Kann auf PLEXIGLAS®/ Acrylglas verwendet werden.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

714935 – 1 L FLASCHE | 715619 – 5 L KANISTER



PRORAX

Hochleistungs-Abflussreiniger

Kraftvoll | Entfernt schlechte Gerüche | Beugt Rohrverstopfungen vor

Entfernt kraftvoll hartnäckige Verstopfungen in allen gängigen Abflüssen, z. B. in Küchen oder Sanitärbereichen. Mit seiner leistungsfähigen Rezeptur wirkt PRORAX schnell und löst sogar fettige Verstopfungen sowie Haare innerhalb von nur fünf Minuten. Einfach in der Anwendung dank des Dosierstreifens an der Seite der Flasche.

715500 – 1 L FLASCHE *pH-Wert bei 1%

Dosierung: Konzentriert



Sanitärunterhaltsreiniger:

Legende

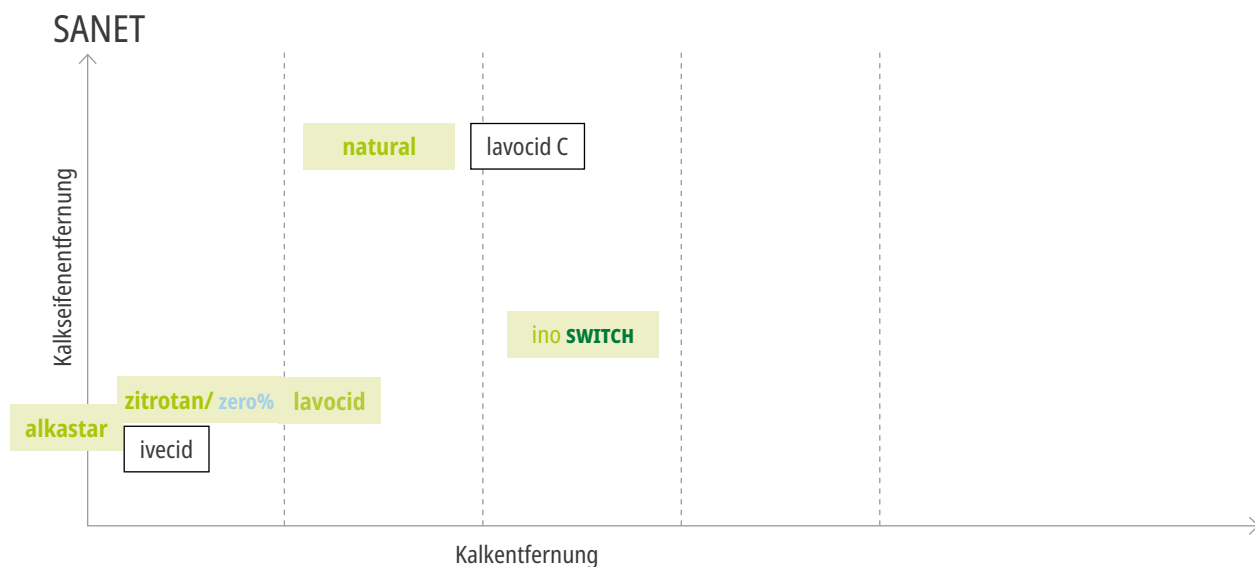
+ = geeignet

Δ = bedingt geeignet

0 = für Material nicht vorgesehen

- = ungeeignet

	SANET ino SWITCH	SANET lavocid	SANET zitrotan	SANET zitrotan zero%	SANET natural	SANET alkastar	SANET ivecid	SANET lavocid C
ca. pH-Wert Konzentrat	2,3	2,6	2,4	2,4	2,2	11	4,1	1,8
PVC	+	+	+	+	+	+	+	+
Linoleum unbehandelt	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	+	Δ	Δ
Linoleum PUR vergütet	+	+	+	+	+	+	+	+
Gummi	+	Δ	Δ	Δ	+	+	+	Δ
Parkett/Dielen versiegelt	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	0	+	Δ
Laminat	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	0	Δ	Δ
Kalkgebunden, poliert	-	-	-	-	-	+	Δ	-
Granit	+	+	+	+	+	+	+	+
Kalk-Schiefer	Δ	-	-	-	-	+	-	-
Öl-Schiefer	Δ	Δ	-	-	Δ	+	Δ	-
Sandstein, säurefest	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
Betonwerkstein	-	-	-	-	-	+	-	-
Steinzeug/Feinsteinzeug	+	+	+	+	+	+	+	+
Kunstharzvergütete Böden	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	+	+	Δ
Gussasphalt	Δ	Δ	-	-	Δ	+	Δ	Δ
Glas/Porzellan/Keramik	+	+	+	+	+	+	+	+
Plexiglas®/Acrylglas (PMMA)	-	-	-	-	-	+	Δ	-
Resopal, Kunststoff	+	+	+	+	+	+	+	+
Edelstahl	+	+	+	+	+	+	+	+
Eloxal/Aluminium	-	-	-	-	-	+	-	-





SANET ino SWITCH

Ultrakonzentrierter Sanitärreiniger

Exakte Dosierung | Sichere Anwendung | Reduzieren, Wiederverwenden, Recyceln

Entfernt effektiv Kalk, Kalkseife, Schmutz sowie Wasserflecken und hinterlässt einen angenehmen Duft. Überzeugt durch eine hohe Materialverträglichkeit sowie streifen- und rückstandsfreie Reinigungsergebnisse. Ultrakonzentrierte und EU Ecolabel-zertifizierte Rezeptur. Auf allen säurefesten Materialien im gesamten Bad- und Sanitärbereich einsetzbar.

716163 – 1 L FLASCHE* | 716231 – 1 L BEUTEL**

Dosierung: 5 ml/l



SANET lavocid

Sanitärunterhaltsreiniger

Frischer, angenehmer Duft | Geringe Viskosität | Natürliche Zitronensäure

Beseitigt zuverlässig Kalk, Kalkseife, Wasserflecken und Schmutz. Hinterlässt keine Streifen und Schleier. EU Ecolabel zertifiziert. Wirtschaftliche Dosierung. Auf allen säurefesten Materialien im gesamten Bad- und Sanitärbereich einsetzbar.

715811 – 1 L FLASCHE | 715812 – 5 L KANISTER

Dosierung: 2,5 ml/l - konzentriert



SANET zitrotan

Sanitärreiniger

Überzeugende Leistung | Kraft der Zitrone | Kosteneffizient

Saurer Sanitär-Unterhaltsreiniger, wirksam durch die natürliche Kraft der Zitronensäure. Entfernt besonders gut Kalkseife sowie Kalk, Wasserflecken und Schmutz. Gute Haftung auf den Flächen. Keine Streifen und Schlieren. Hinterlässt einen frischen Zitronenduft.

712473 – 1 L FLASCHE | 712474 – 5 L KANISTER

Dosierung: 2,5 ml/l - konzentriert



SANET zitrotan zero%

Sanitärreiniger

Ohne Duft- und Farbstoffe | Kraft der Zitrone | Überzeugende Leistung

Saurer Sanitär-Unterhaltsreiniger, wirksam durch die natürliche Kraft der Zitronensäure. Entfernt besonders gut Kalkseife sowie Kalk, Wasserflecken und Schmutz. Gute Haftung auf den Flächen. Keine Streifen und Schlieren. Die Rezeptur ohne Duft- und Farbstoffe sorgt für mehr Verträglichkeit bei Allergikern, ohne auf die Reinigungsleistung zu verzichten.

717138 – 1 L FLASCHE

Dosierung: 2,5 ml/l - konzentriert



SANET natural

Sanitär-Essigreiniger

Überzeugende Leistung | Kraft der Essigsäure | Streifenfrei

Saurer Unterhaltsreiniger, wirksam durch die natürliche Kraft der Essigsäure auf Basis von Holzresten. Überzeugende Reinigungsleistung bei geringer Anwendungskonzentration; entfernt besonders gut Kalk sowie Kalkseife, Wasserflecken und Schmutz. Beseitigt unangenehme Gerüche. Reinigungsergebnis frei von Streifen und Schlieren.

712508 – 1 L FLASCHE | 712509 – 5 L KANISTER

Dosierung: 2,5 ml/l - konzentriert





SANET alkastar

Materialschonender Sanitärreiniger

Hohe Materialverträglichkeit | Kraftvoll gegen Fett | Kosteneffizient

SANET alkastar ist ein alkalischer Sanitär-Unterhaltsreiniger, frei von Säuren oder Chlor. Bietet eine hervorragende Reinigungsleistung, speziell gegen ölige und fettige Verschmutzungen auf säureempfindlichen Materialien im Sanitärbereich.

712471 – 1 L FLASCHE | 712472 – 5 L KANISTER

Dosierung: 2,5 - 50 ml/l



SANET ivecid

Sanitär-Duftreiniger

Langanhaltender Duft | Vielseitig | Überzeugende Leistung

Vielseitig einsetzbarer Sanitär-Duftreiniger mit angenehm langanhaltendem Raumduft nach Moschus, Blume und Holz. Auf allen wasserfesten Oberflächen im Sanitärbereich einsetzbar. Überzeugende Netz- und Reinigungswirkung. Reinigt und desodoriert. Materialschonende Reinigung ohne Streifen- und Schleierbildung.

712941 – 1 L FLASCHE | 402254 – 10 L KANISTER

Dosierung: 5 ml/l - konzentriert



SANET lavocid C

Sanitär-Duftreiniger

Frischeduft | Konzentriert | Kraft der Zitronensäure

Sanitärreiniger-Hochkonzentrat in der nachfüllbaren Dosierflasche bzw. im Nachfüllbeutel. Leicht und genau dosierbar sowie platz-, transport- und verbrauchssparend. Angenehm parfümiert. Auf allen säurefesten Materialien im gesamten Bad- und Sanitärbereich einsetzbar.

713112 – 2 L NACHFÜLLBEUTEL | 713278 – 2 L DOSIERFLASCHE

Dosierung: 2,5 ml/l - konzentriert



Sanitärreiniger im Quick & Easy System, gebrauchsfertige Sanitärreiniger, WC-Reiniger:

Legende

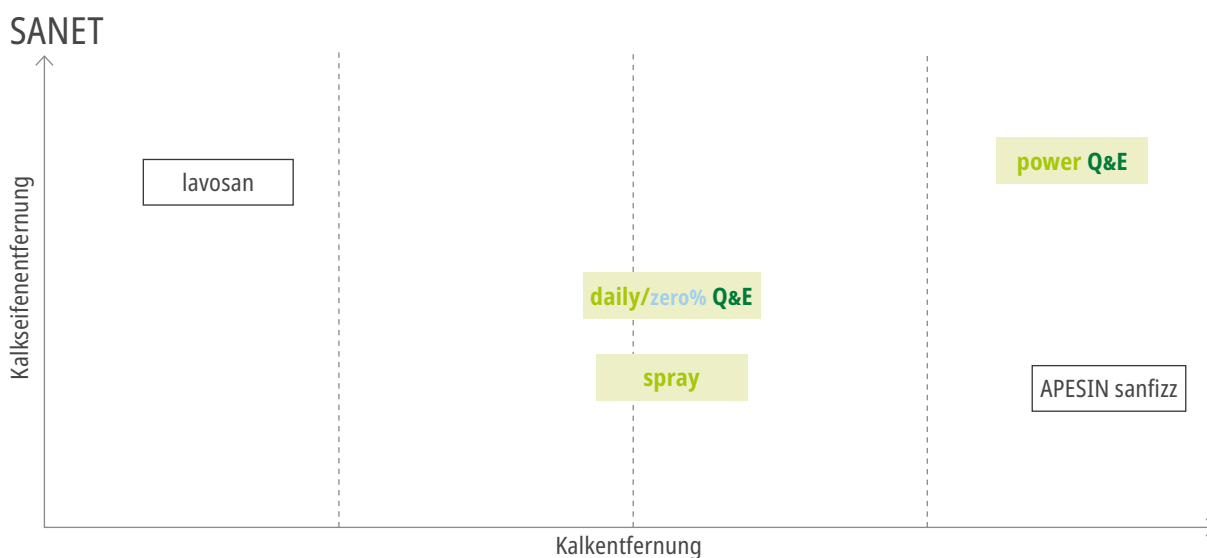
+ = geeignet

Δ = bedingt geeignet

0 = für Material nicht vorgesehen

- = ungeeignet

	SANET power QUICK&EASY	SANET daily QUICK&EASY	SANET daily zero% QUICK&EASY	SANET spray	SANET lavosan	APESIN sanfizz
ca. pH-Wert Konzentrat	0,4	1,2	1,2	2,2	5,9	0,9
PVC	+	+	+	+	+	+
Linoleum unbehandelt	Δ	Δ	Δ	Δ	+	-
Linoleum PUR vergütet	Δ	+	+	+	+	Δ
Gummi	Δ	+	+	+	+	Δ
Parkett/Dielen versiegelt	Δ	Δ	Δ	Δ	0	Δ
Laminat	Δ	Δ	Δ	Δ	0	Δ
Naturstein kalkgebunden	-	-	-	-	+	-
Granit	+	+	+	+	+	+
Kalk-Schiefer	-	-	-	-	+	-
Öl-Schiefer	-	Δ	Δ	-	+	-
Sandstein, säurefest	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	-
Betonwerkstein	-	-	-	-	+	-
Steinzeug/Feinsteinzeug	+	+	+	+	+	+
Kunstharzvergütete Böden	Δ	Δ	Δ	Δ	+	Δ
Gussasphalt	-	Δ	Δ	Δ	+	-
Glas/Porzellan/Keramik	+	+	+	+	+	+
Plexiglas®/Acrylglas (PMMA)	-	-	-	-	+	+
Resopal, Kunststoff	+	+	+	+	+	+
Edelstahl	+	+	+	+	+	+
Eloxal/Aluminium	-	-	-	-	+	-



Sanitärreiniger im Quick & Easy System und gebrauchsfertig



SANET power QUICK&EASY



Leistungsstarker Sanitärreiniger

Effektiv gegen Kalk | Schnell wirksam | Angenehmer Duft

Im mobilen Quick & Easy Dosiersystem. Für die kraftvolle Reinigung aller säurefesten Flächen in Sanitärbereichen. Dank spezieller Säurekombination hocheffektiv gegen Kalkverschmutzungen. Effizient und kostensparend. Stabiler, kompakter Schaum. Haftet gut auf Flächen.

716327 – 325 ml KARTUSCHE

Dosierung: Gebrauchsfertig



SANET daily QUICK&EASY



Sanitär-Unterhaltsreiniger

Tägliche Reinigung | Effektiv gegen Kalkseife | Angenehmer Duft

Im mobilen Quick & Easy Dosiersystem. Für die tägliche Reinigung von Sanitärbereichen und Waschräumen. Effizient und kostensparend. CLP-frei in der Anwendung bietet das Produkt maximale Anwendersicherheit. Stabiler, kompakter Schaum. Haftet gut auf Flächen. Angenehmer Duft.

713601 – 325 ml KARTUSCHE

Dosierung: Gebrauchsfertig



SANET daily zero% QUICK&EASY



Sanitär-Unterhaltsreiniger

Tägliche Reinigung | Effektiv | Ohne Duft- und Farbstoffe

Im mobilen Quick & Easy Dosiersystem. Für die tägliche Reinigung von Sanitärbereichen und Waschräumen. Effizient und kostensparend. CLP-frei in der Anwendung für maximale Anwendersicherheit. Der stabile, kompakte Schaum haftet gut auf Flächen. Die Rezeptur ohne Duft- und Farbstoffe sorgt für mehr Verträglichkeit bei Allergikern, ohne auf die Reinigungsleistung zu verzichten.

717144 – 325 ml KARTUSCHE

Dosierung: Gebrauchsfertig



SANET spray



Gebrauchsfertiger Sanitärunterhaltsreiniger

Erfrischender Duft | Hervorragende Leistung | Materialschonend

Gebrauchsfertiger Sanitärreiniger zur Entfernung aller üblichen Verschmutzungen im Sanitärbereich, z. B. Kalk, Kalkseife, fetthaltigen oder Kosmetikrückständen. Hinterlässt einen langanhaltenden Duft.

715486 – 750 ml SPRÜHFLASCHE

Dosierung: Gebrauchsfertig



SANET lavosan

Gebrauchsfertiger neutraler Sanitärunterhaltsreiniger

Säurefrei | pH-neutral | Materialschonend

Neutraler, gebrauchsfertiger Sanitär-Unterhaltsreiniger ohne Säurekomponente, speziell zum Einsatz auf empfindlichen Oberflächen.



713467 – 750 ml SPRÜHFLASCHE

Dosierung: Gebrauchsfertig

Desinfizierender Sanitärreiniger (Spray)



APESIN sanfizz

Gebrauchsfertiger, flüssiger, desinfizierender Sanitärschnellreiniger

Vielseitig | Bakterizid | Vollständig viruzid

Duftender, gebrauchsfertiger Desinfektionsreiniger für den Sanitärbereich mit breitem Wirkspektrum gegen Bakterien, Hefen und Viren. Desinfiziert, reinigt und entkalkt in einem Arbeitsgang. Beseitigt sogar die hartnäckigsten Fett- und Eiweißablagerungen.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.



714815 – 750 ml SPRÜHFLASCHE

Dosierung: Gebrauchsfertig

WC-Reiniger



WC lemon

Zitronensäurebasierter WC-Reiniger

Gute Anhaftung | Kraft der Zitronensäure | Sichere Anwendung

Saurer WC-Reiniger, wirksam durch die natürliche Kraft der Zitronensäure. Überzeugende Reinigungsleistung aufgrund seiner viskosen Formel. Löst selbsttätig und effektiv alle gängigen Verschmutzungen in Urinalen und WC-Becken. Spezielle Knickhals-Flasche gewährleistet eine schnelle, direkte, einfache und sichere Anwendung.

712510 – 750 ml KNICKHALSFLASCHE

Dosierung: Konzentriert



WC mint

WC Reiniger mint

Viskos | Einfache Handhabung | Sichere Anwendung

Saurer WC-Reiniger, wirksam durch die natürliche Kraft der Zitronensäure. Löst selbsttätig und effektiv alle gängigen Verschmutzungen in Urinalen und WC-Becken. Hinterlässt langanhaltenden frischen Minzduft. Spezielle Knickhals-Flasche gewährleistet eine schnelle, direkte, einfache und sichere Anwendung.

713789 – 750 ml KNICKHALSFLASCHE

Dosierung: Konzentriert





WC natural

WC-Essigreiniger

Gute Anhaftung | Kraft der Essigsäure | Sichere Anwendung

Saurer WC-Reiniger, wirksam durch die natürliche Kraft der Essigsäure auf Basis von Holzresten. Überzeugende Reinigungsleistung aufgrund seiner viskosen Formel. Löst effektiv alle gängigen Verschmutzungen im WC. Spezielle Knickhals-Flasche gewährleistet eine schnelle, direkte, einfache und sichere Anwendung.

712512 – 750 ml KNICKHALSFLASCHE



Dosierung: Konzentriert



WC liquid

WC-Reiniger mit Meeresfrischduft

Langanhaltender Frische-Duft | Sichere Anwendung | Gute Anhaftung

Löst selbstständig alle im WC- und Urinal-Becken vorkommenden Ablagerungen und Verschmutzungen. Beugt dem Entstehen unangenehmer Gerüche vor. Wirkt auch an unzugänglichen Stellen. Zum Einsatz in allen Toiletten, Urinal-Becken und Bidets. Spezielle Knickhals-Flasche gewährleistet eine schnelle, direkte, einfache und sichere Anwendung.

715810 – 750 ml KNICKHALSFLASCHE



Dosierung: Konzentriert



WC daily zero%

WC-Reiniger

Viskos | Sichere Anwendung | Ohne Duft- und Farbstoffe

Saurer WC-Reiniger, wirksam durch die natürliche Kraft der Zitronensäure. Überzeugende Reinigungsleistung aufgrund seiner viskosen Formel. Löst selbstständig und effektiv alle gängigen Verschmutzungen in Urinalen und WC-Becken. Spezielle Knickhals-Flasche gewährleistet eine schnelle, direkte, einfache und sichere Anwendung. Die Rezeptur ohne Duft- und Farbstoffe sorgt für mehr Verträglichkeit bei Allergikern, ohne auf die Reinigungsleistung zu verzichten.

717140 – 750 ml KNICKHALSFLASCHE



Dosierung: Konzentriert

Tägliche Reinigung & Pflege



Unterhaltsreiniger, Glasreiniger:

Legende

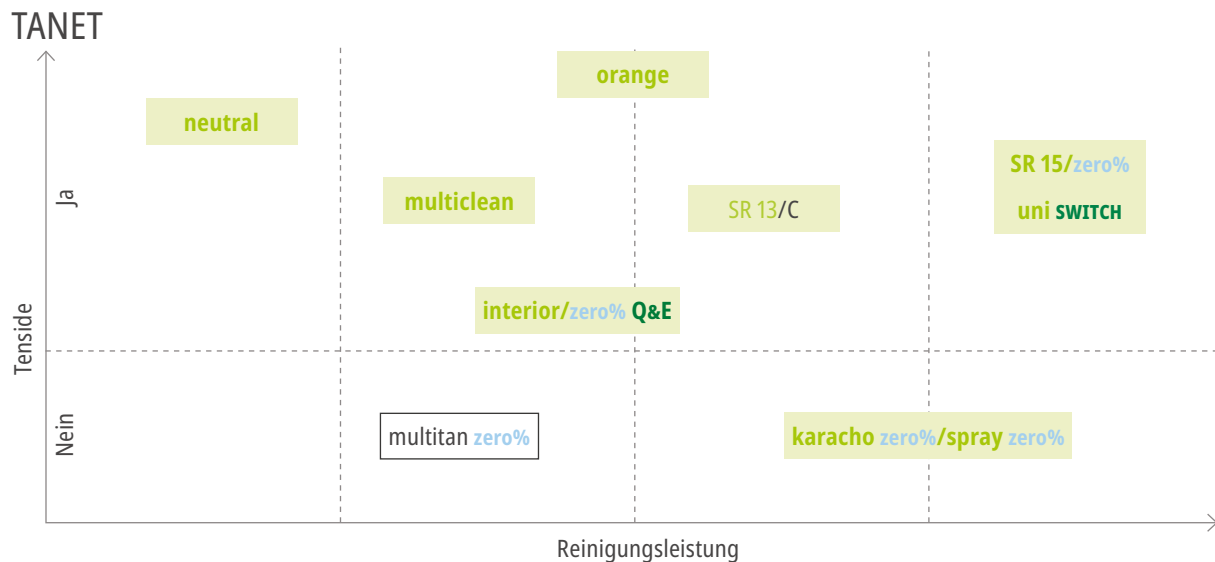
+ = geeignet

Δ = bedingt geeignet

0 = für Material nicht
vorgesehen

- = ungeeignet

	TANET uni SWITCH	TANET SR 15 / zero%	TANET karacho zero%	TANET karacho spray zero%	TANET neutral	TANET orange	TANET SR 13	TANET SR 13 C	TANET multitan zero%	TANET interior / zero% QUICK&EASY	TANET multiclean	GLASS cleaner	GLASS vitreVit
ca. pH-Wert Konzentrat	9,6	8,6	8,5	8,4	5,5	8,3	9,6	10	7,1	7	5,5	6	
Elastische Beläge	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	0	0
Parkett/Dielen/Kork versiegelt	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	0	0
Parkett/Dielen geölt gewachst	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	0	0
Laminat	Δ	0	Δ	Δ	+	Δ	Δ	+	+	+	+	0	0
Naturstein kalkgebunden	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	0	0
Granit	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	0	0
Kalk-Schiefer	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	0	0
Öl-Schiefer	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	0	0
Sandstein, säurefest	+	Δ	+	+	+	+	+	+	+	Δ	+	0	0
Betonwerkstein	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	0	0
Steinzeug	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	0	0
Feinsteinzeug	+	Δ	+	+	Δ	Δ	Δ	Δ	+	Δ	Δ	0	0
Kunstharzvergütete Böden	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	0
Gussasphalt	Δ	Δ	+	+	+	+	Δ	Δ	+	+	+	-	0
Glas/Porzellan/Keramik	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Plexiglas®/Acrylglas (PMMA)	Δ	Δ	Δ	Δ	+	+	Δ	Δ	Δ	Δ	+	+	-
Resopal/Kunststoff	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Edelstahl	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-
Aluminium/Eloxal	Δ	Δ	+	+	+	+	Δ	Δ	+	+	+	+	-



Unterhaltsreiniger



10

TANET uni SWITCH

Ultrakonzentrierter Reiniger für Böden und Oberflächen

Exakte Dosierung | Sichere Anwendung | Reduzieren, Wiederverwenden, Recyceln

Hochleistungsreiniger auf Alkoholbasis für Böden und Oberflächen. Mit optimalen Benetzungseigenschaften für eine einfache und gründliche Entfernung von allen Arten von Verschmutzungen ohne Streifen zu hinterlassen sogar auf porösen Steinböden und hydrophoben Oberflächen wie PUR. Ideal für alle wasserbeständigen Bodenbeläge, z. B. aus Kunststoff, Stein, Kautschuk, Linoleum, PVC, etc. Ultrakonzentrierte und EU-Ecolabel-zertifizierte Rezeptur.

716155 – 1 L FLASCHE* | 716230 – 1 L BEUTEL**

Dosierung: 5 ml / l



9

TANET SR 15

Hochleistungsreiniger für Boden und Oberflächen

Perfekte Reinigung | Hochnetzend | Kosteneffizient

Hochleistungsreiniger auf Alkoholbasis für Böden und Oberflächen. Idealer Unterhaltsreiniger mit herausragenden Umwelteigenschaften für die effektive Reinigung aller wasserbeständigen Bodenbeläge, z. B. Stein, Kautschuk, Linoleum, PVC und aller abwaschbaren, glatten und glänzenden Oberflächen aus Kunststoff, Lack, Glas, Keramik, Metall etc.

712479 – 1 L FLASCHE | 712480 – 5 L KANISTER

Dosierung: 2,5 - 25 ml / l



9

TANET SR 15 zero%

Hochleistungsreiniger für Boden und Oberflächen

Ohne Duft- und Farbstoffe | Perfekte Reinigung | Hochnetzend

Hochleistungsreiniger auf Alkoholbasis für Böden und Oberflächen mit herausragenden Umwelteigenschaften. Idealer Unterhaltsreiniger für die effektive Reinigung aller wasserbeständigen Bodenbeläge z. B. Stein, Kautschuk, Linoleum, PVC und aller abwaschbaren, glatten und glänzenden Oberflächen aus Kunststoff, Lack, Glas, Keramik, Metall etc. Die Rezeptur ohne Duft- und Farbstoffe sorgt für mehr Verträglichkeit bei Allergikern, ohne auf die Reinigungsleistung zu verzichten.

717141 – 1 L FLASCHE

Dosierung: 2,5 - 25 ml / l



9

TANET karacho zero%

Tensidfreier Allzweckreiniger

Universell einsetzbar | Anwendungssicher | Kosteneffizient

Leistungsstarker, tensidfreier Allzweckreiniger zur manuellen und maschinellen Reinigung aller wasserbeständigen Oberflächen und Böden sowie Steinbeläge, insbesondere mikroporöser Steinböden. Auch zur Textil-, Wand- und Deckenreinigung geeignet. Die Rezeptur ohne Duft- und Farbstoffe sorgt für mehr Verträglichkeit bei Allergikern, ohne auf die Reinigungsleistung zu verzichten.

717223 – 1 L FLASCHE | 717221 – 5 L KANISTER

Dosierung: 2,5 - 200 ml / l





TANET neutral

Neutralreiniger

Optimale Reinigungsleistung | Kraftvoll gegen Fett | Material- und hautfreundlich

Neutralreiniger mit optimaler Reinigungsleistung auch bei öligen oder fettigen Verschmutzungen. Ermöglicht niedrige, besonders wirtschaftliche Einsatzkonzentrationen. Hohe Material- und Hautverträglichkeit. Als Handpülmittel einsetzbar. Angenehmer Duft.

712555 – 1 L FLASCHE | 712506 – 5 L KANISTER



Dosierung: 2,5 - 7,5 ml / l



TANET orange

Boden- und Oberflächenreiniger

Universell einsetzbar | Sicher | Langanhaltender Orangenduft

Ökologischer, universell einsetzbarer Boden- und Oberflächenreiniger. Hinterlässt einen sanften, langanhaltenden Orangenduft. Gutes Schmutztragevermögen und hohe Materialverträglichkeit.

712477 – 1 L FLASCHE | 712478 – 5 L KANISTER



Dosierung: 2,5 - 7,5 ml / l



TANET SR 13

Alkoholreiniger

Gute Reinigungsleistung | Streifenfrei | Angenehmer Duft

Alkoholreiniger mit einzigartigem Frischduft. Hohe Reinigungsleistung bei gleichzeitiger Materialschonung und niedriger Konzentration. Liefert perfekte Glanzerhaltung, ohne Streifen und Rückstände. Schnelltrocknend.

716165 – 40 ml DOSIERBEUTEL | 716089 – 1 L FLASCHE* | 716090 – 5 L KANISTER*



Dosierung: 2,5 - 20 ml / l



TANET SR 13 C

Alkoholreiniger Hochkonzentrat

Leistungsstark | Streifenfrei | Einzigartiger Frische-Duft

Alkoholreiniger-Hochkonzentrat mit einzigartigem Frischduft in der praktischen Dosierflasche. Leicht und genau dosierbar sowie platz-, transport- und verbrauchssparend. Hohe Reinigungsleistung bei gleichzeitiger Materialschonung. Liefert perfekte Glanzerhaltung, ohne Streifen und Rückstände.

712706 – 2 L DOSIERFLASCHE

Dosierung: 2,5 - 5 ml / l



TANET multitan zero%

Tensidfreier Multifunktionsreiniger

Effizient | Vielseitig | Geringe Rückstände


Tensidfreier Allzweckreiniger zur schonenden manuellen und maschinellen Reinigung aller wasserbeständigen Oberflächen und Böden inklusive Steinbeläge, insbesondere mikroporösen keramischen Belägen. Auch zur Textil-, Wand- und Deckenreinigung geeignet. Die Rezeptur ohne Duft- und Farbstoffe sorgt für mehr Verträglichkeit bei Allergikern ohne auf die Reinigungsleistung zu verzichten.

717224 – 1 L FLASCHE* | 717225 – 10 L KANISTER



Dosierung: 1 ml / l - konzentriert

Unterhaltsreiniger im Quick&Easy System und gebrauchsfertig



TANET interior QUICK&EASY




Universeller Oberflächenreiniger

Hohe Leistung | Streifenfrei | Vielseitig

Im mobilen Quick & Easy Dosiersystem. Effizienter Arbeitseinsatz bei geringen Anwendungskosten. CLP-frei in der Anwendung bietet das Produkt maximale Anwendersicherheit. Stabiler, kompakter Schaum. Schnell trocknend, ohne Streifen und Schlieren. Kann auch zur Fensterreinigung eingesetzt werden. Hohe Materialverträglichkeit. Angenehmer Duft.

713658 – 325 ml KARTUSCHE

Dosierung: Gebrauchsfertig



TANET interior F (zero%) QUICK&EASY

Universeller Oberflächenreiniger

Ohne Duft- und Farbstoffe | Hohe Leistung | Streifenfrei

Im mobilen Quick & Easy Dosiersystem. Effizienter Arbeitseinsatz bei geringen Anwendungskosten. CLP-frei in der Anwendung. Stabiler, kompakter Schaum. Schnell trocknend, ohne Streifen und Schlieren. Kann auch zur Fensterreinigung eingesetzt werden. Hohe Materialverträglichkeit. Die Rezeptur ohne Duft- und Farbstoffe sorgt für mehr Verträglichkeit bei Allergikern, ohne auf die Reinigungsleistung zu verzichten.

717145 – 325 ml KARTUSCHE

Dosierung: Gebrauchsfertig








TANET multiclean

Gebrauchsfertiger Allzweckreiniger

Schnelltrocknend | Antistatisch | Langanhaltender Duft

Garantiert materialschonende Reinigung ohne Streifen- oder Rückstandsbildung bei voller Glanzerhaltung. Beseitigt Fingerabdrücke, Nikotinrückstände, Fett- und Tintenflecken sowie Kugelschreiber und Filzstiftstriche. Intensiver und langanhaltender Raumduft.

715779 – 750 ml SPRÜHFLASCHE

Dosierung: Gebrauchsfertig








TANET karacho spray zero%

Tensidfreier Allzweckreiniger

Ohne Duft- und Farbstoffe | Anwendungssicher | Gebrauchsfertig

Leistungsstarker, tensidfreier Allzweckreiniger zur Reinigung aller wasserbeständigen Oberflächen und Böden sowie Steinbeläge, insbesondere mikroporöser Steinböden. Auch zur Textil-, Wand- und Deckenreinigung geeignet. Die Sprühflasche ermöglicht eine schnelle, einfache und gezielte Anwendung. Die Rezeptur ohne Duft- und Farbstoffe sorgt für mehr Verträglichkeit bei Allergikern, ohne auf die Reinigungsleistung zu verzichten.

716627 – 750 ml SPRÜHFLASCHE

Dosierung: Gebrauchsfertig








Glasreiniger



GLASS cleaner

Glas- und Fensterreiniger

Leistungsstark | Anwendungssicher | Streifenfrei

GLASS cleaner ist ein pH-neutraler, ökologischer Glasreiniger mit besonders hoher Wirksamkeit gegen umweltbedingte Schmutzablagerungen, Fettablagerungen und Nikotin. Reinigt ohne Schlieren und Streifen. Gebrauchsfertig. Auf Basis von Gärungsalkohol.



Dosierung: Gebrauchsfertig

712494 – 750 ml SPRÜHFLASCHE | **712468** – 1 L FLASCHE | **712469** – 5 L KANISTER



GLASS vitrevit

Schaumreiniger für Glas und Fensterflächen

Gute Netzwirkung | Effizient | Materialschonend

Durch Schaumausbringung bequeme, sparsame und schnelle Reinigung, ohne Streifen- oder Schlierenbildung. Auf Glas, Kunststoff, Lack, Keramik und Metall anwendbar.

716468 – 600 ml SPRÜHDOSE

Dosierung: Gebrauchsfertig

Desinfektionsreiniger, Geruchsvernichter, Duftreiniger:

Legende

+ = geeignet

Δ = bedingt geeignet

0 = für Material nicht vorgesehen

- = ungeeignet

	APESIN AP 100 oxy	APESIN effect	APESIN rapid plus	APESIN spray F	APESIN multi QUICK&EASY	APESIN combi DR	BIOBACT power	BIOBACT clean	BIOBACT scent	FRESH lemon	AROMA fresh lemon	AROMA intense ivedor	AROMA intense ivetan
Desinfektion	VAH/ RKI		VAH	EU/ VAH	VAH	VAH							
ca. pH-Wert Konzentrat	8,5	10,5	12	5,9	10,5	9,8	8,6	6,7	6,8		8	8	8
PVC	+	+	+	+	+	+	+	+	+	0	+	+	+
Linoleum unbehandelt	+	+	-	-	+	+	+	+	+	0	+	+	+
Linoleum PUR vergütet, Gummi	+	+	-	Δ	+	+	+	+	+	0	+	+	+
elastische Beläge leit-/ableitfähig	+	+	+	Δ	+	+	+	+	+	0	+	+	+
Parkett/Dielen versiegelt, gewachst	+	+	-	Δ	+	+	Δ	+	+	0	Δ	Δ	Δ
Parkett/Dielen geölt	+	+	-	-	+	+	Δ	+	+	0	Δ	Δ	Δ
Laminat	Δ	Δ	-	Δ	Δ	Δ	Δ	+	+	0	Δ	Δ	Δ
Kalkgebunden	+	Δ	Δ	-	+	+	+	+	+	0	+	+	+
Kalk-Schiefer, Öl-Schiefer	+	+	-	-	+	+	+	+	+	0	+	+	+
Sandstein	+	+	+	-	+	+	+	+	+	0	+	+	+
Betonwerkstein	+	+	+	-	+	+	+	+	+	0	+	+	+
Steinzeug glasiert, Feinsteinzeug	+	+	+	+	+	+	+	+	+	0	Δ	Δ	Δ
Zementestrich/Betonboden	+	+	+	-	+	+	+	+	+	0	+	+	+
Kunstharzvergütete Böden	+	+	Δ	Δ	+	+	+	+	+	0	+	+	+
Gussasphalt	+	+	+	-	+	+	Δ	+	+	0	+	+	+
Glas, Porzellan, Keramik	+	+	+	+	+	+	+	+	+	0	+	+	+
Plexiglas®/Acrylglas (PMMA)	+	-	-	-	+	-	Δ	Δ	Δ	-	Δ	Δ	Δ
Resopal, Kunststoff	+	+	+	+	+	+	+	+	+	0	+	+	+
Edelstahl	+	+	+	+	+	+	+	+	+	0	+	+	+
Eloxal, Aluminium	Δ	+	-	-	+	+	Δ	+	+	0	+	+	+

Alle oben aufgeführten Desinfektionsprodukte sind IHO gelistet.

EU = EU-Unionszulassung gemäß Biozidprodukte-Verordnung.

Desinfektionsreiniger



APESIN AP 100 oxy



Wasserlösliches Pulver zur manuellen Flächendesinfektion

VAH/RKI (A/B) gelistet | Breites Wirkspektrum | Hohe Materialverträglichkeit

Der Desinfektionsreiniger mit Aktivsauerstoff kann nach § 18IfSG eingesetzt werden und erzielt eine hervorragende Reinigungsleistung bei herausragenden toxikologischen und ökologischen Eigenschaften. Anwendbar auf allen abwaschbaren Flächen im klinischen Bereich, insbesondere in Risikobereichen ohne Geruchsbelästigung. Zur Desinfektion von empfindlichen Materialien wie z. B. Plexiglas® oder Makrolon® geeignet.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

717291 – 40 g BEUTEL



APESIN effect



Flüssiger Flächendesinfektionsreiniger

Viruzid plus | HACCP geeignet | Medizinischer Bereich

Mit einem breiten Wirkspektrum gegen Bakterien, Hefen, Pilzen und Viren. Zur gleichzeitigen Desinfektion und Reinigung abwaschbarer Flächen und Gegenstände. APESIN effect ist frei von Duft- und Farbstoffen. Die niedrigen Einwirkzeiten von APESIN effect resultieren in hoher Ergiebigkeit und ermöglichen effiziente Arbeitsabläufe. Geprüft bei hoher Schmutzbelastung. Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

716032 – 10 L KANISTER



APESIN rapid plus



Flüssiger Kurzzeit-Flächendesinfektionsreiniger

Viruzid plus | HACCP geeignet | Medizinischer Bereich

Zur gleichzeitigen Desinfektion und hygienischen Reinigung abwaschbarer Flächen und Gegenständen. APESIN rapid plus ist insbesondere in Lebensmittelverarbeitenden Bereichen einsetzbar, da es bei niedrigen Temperaturen ab 4 °C wirksam ist. Auch. Frei von Farb- und Duftstoffen und HACCP geeignet. Durch seine kurzen Einwirkzeiten ermöglicht APESIN rapid plus effiziente Arbeitsabläufe.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

716033 – 2 L DOSIERFLASCHE | 716035 – 5 L KANISTER



APESIN spray F



Alkoholische Schnelldesinfektion, flüssig – parfümfrei

Schnell wirksam | Duft- und farbstofffrei | IHO- und VAH-gelistet

Schnell wirkendes Desinfektionsmittel gegen Bakterien, Hefe und Viren (begrenzt viruzid plus). Für alle alkoholbeständigen Oberflächen und Möbel in Gesundheitseinrichtungen, in industriellen und institutionellen Bereichen sowie für Lebensmittelbereiche. Unverdünnt anwendbar. Kein Nachspülen erforderlich. EU-Unionszulassung gemäß BPV. IHO- und VAH-gelistet. Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Zulassungsnr.: EU-0027671-000

714867 – 750 ml SPRÜHFLASCHE



APESIN multi QUICK&EASY



Schäumender Flächendesinfektionsreiniger

Vielseitig und sicher | Hochwirksam | IHO- und VAH-gelistet

Vielseitiger Flächendesinfektionsreiniger mit breitem Anwendungsspektrum gegen Bakterien, Viren und Hefen für öffentliche Einrichtungen, Gesundheitswesen, Freizeiteinrichtungen, auch für Senioren- und Pflegeheime sowie Arztpraxen. Farbstoff- und parfümfrei. Speziell sensible Oberflächen wie Plexiglas® und Tastaturen geeignet. Sichere und wirksame Anwendung über das Quick&Easy-System.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

714319 – 325 ml KARTUSCHE



APESIN combi DR



Flüssiger Allzweckdesinfektionsreiniger

Universell einsetzbar | Zeit- und kostensparend | IHO- und VAH-gelistet

Flächendesinfektionsreiniger speziell für die Reinigung und Desinfektion in lebensmittelverarbeitender Industrie sowie in klinischen Bereichen. Parfümfrei und niedrige Einsatzkonzentrationen. Gelistet in der IHO-Liste für Gesundheitswesen und Lebensmittelherstellung sowie in der VAH.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

713199 – 5 L KANISTER

Geruchsentferner



BIOBACT power



AT/020/012

Starker biotechnologischer Allzweckreiniger

Leistungsstarke Reinigung | Lang anhaltende Sauberkeit | Geruchsbeseitigung

Alkalischer Reiniger mit biotechnologischer Geruchsentfernung für alle wasserfesten Böden und Oberflächen. Entfernt dauerhaft unangenehme Gerüche und hinterlässt einen angenehmen Duft. Verhindert bei regelmäßiger Anwendung die Neubildung von organischem Schmutz. BIOBACT power hilft auch Geruchsbelästigungen in Industriebetrieben zu mindern, insbesondere in Bereichen, wo wässrige Lösungen über das Abwassernetz entsorgt werden.

716825 – 1 L FLASCHE

Dosierung: 2,5 - 250 ml / l



BIOBACT clean



DE/020/385

Biotechnologischer Allzweckreiniger

Effiziente Reinigung | Lang anhaltende Sauberkeit | Geruchsbeseitigung

Entfernt dauerhaft unangenehme Gerüche und hinterlässt einen angenehmen Duft. Verhindert bei regelmäßiger Anwendung die Neubildung von organischem Schmutz. für alle wasserfesten Oberflächen. BIOBACT clean hilft auch Geruchsbelästigungen in Industriebetrieben zu mindern, insbesondere in Bereichen, wo wässrige Lösungen über das Abwassernetz entsorgt werden.

716817 – 1 L FLASCHE

Dosierung: 10 - 200 ml / l



BIOBACT scent



Biotechnologischer Geruchsentferner

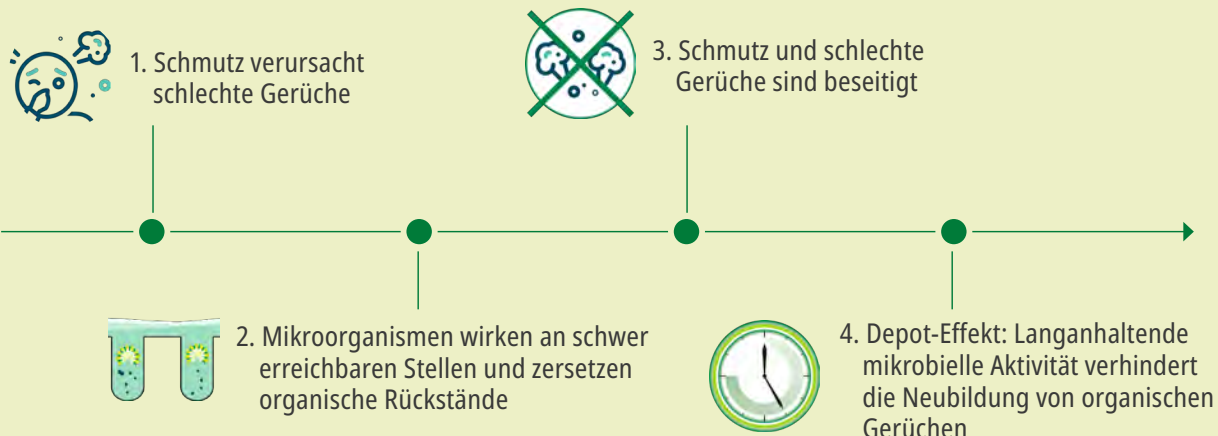
Wirksame Geruchsbeseitigung | Langanhaltende Sauberkeit | Materialfreundlich

Für alle wasserfesten Oberflächen und Textilien. Entfernt dauerhaft unangenehme Gerüche und hinterlässt einen angenehmen Duft. Vielseitig einsetzbar in Sanitäranlagen, Abflüssen, Mülltonnen usw. Kennzeichnungsfrei.

716814 – 500 ml FLASCHE | 716813 1 L FLASCHE

Dosierung: 200 ml / l - konzentriert

So funktioniert biotechnologische Reinigung & Geruchsbeseitigung



Raumerfrischer



FRESH lemon

Raumerfrischer

Angenehmer Duft | Einfach anwendbar | Langanhaltend

FRESH lemon überdeckt unangenehme Gerüche schnell und effektiv, speziell in Sanitärbereichen und Bereichen mit Mülltonnen. Hinterlässt einen langanhaltenden, frischen Duft nach der Anwendung.

716877 – 400 ml SPRÜHDOSE

Dosierung: Gebrauchsfertig

Duftreiniger



AROMA fresh lemon

Duftreiniger mit langanhaltendem Frischeduft

Hervorragender Duft | Langanhaltende Frische | pH-neutral

Hinterlässt einen exquisiten und langanhaltenden Duft von Zitronengras und Zitronen. Reinigt und desodoriert effizient. Die spezielle Rezeptur erlaubt sowohl die manuelle als auch automatische Anwendung. Bis zu 12 Stunden anhaltender Duft.

713160 – 1 L FLASCHE | 712984 – 5 L KANISTER



Dosierung: 5 - 20 ml / l



AROMA intense ivedor

Duftreiniger mit extrem langanhaltendem Frischeduft

Hochwertiger Duft | Langanhaltende Frische | Vielseitig einsetzbar

Universell einsetzbarer Duftreiniger mit extra langanhaltendem Meeresduft, kombiniert mit Noten von Rose, Jasmin, Moschus und Zeder. Auf allen wasserfesten Oberflächen einsetzbar. Gute Reinigungsleistung. Materialschonende Reinigung, ohne Streifen- und Schleierbildung. Bis zu 24 Stunden anhaltender Duft.

712986 – 1 L FLASCHE | 712987 – 5 L KANISTER



Dosierung: 5 - 20 ml / l



AROMA intense ivetan

Exklusiver Duft | pH-neutral | Überzeugende Leistung

Der universell einsetzbare Duftreiniger hinterlässt einen reichhaltigen, langanhaltenden und frischen Duft nach Gras und exotischen Früchten. Auf allen wasserfesten Oberflächen einsetzbar. Gute Reinigungsleistung. Materialschonende Reinigung, ohne Streifen- und Schleierbildung. Bis zu 24 Stunden anhaltender Duft.

712988 – 1 L FLASCHE* | 404106 – 10 L KANISTER



Dosierung: 5 - 20 ml / l

Unterhaltungspflege:

Legende

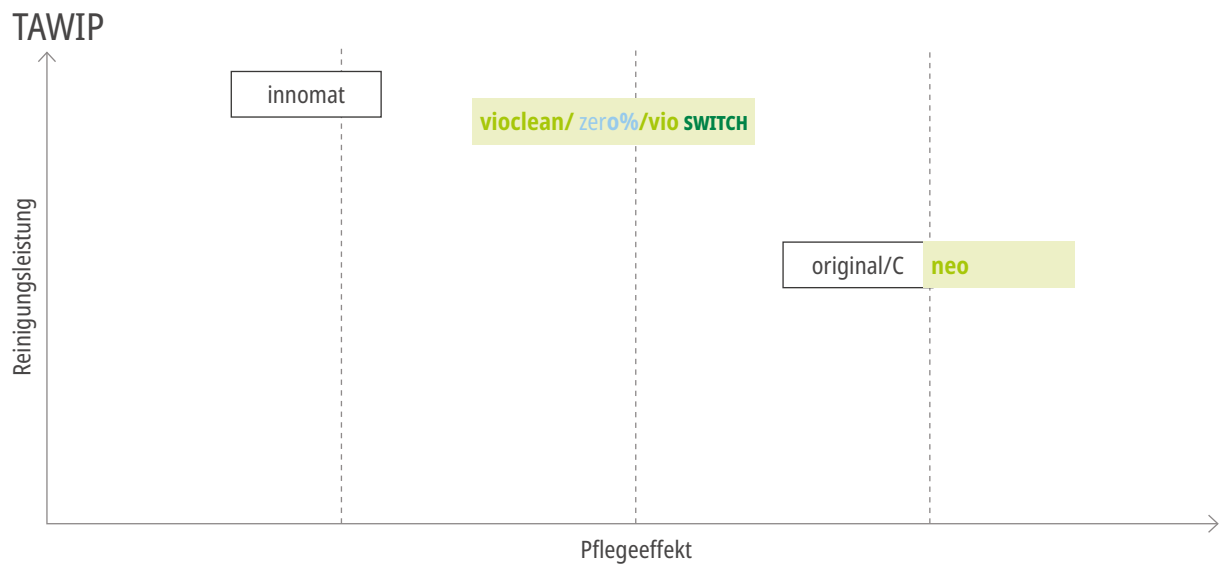
+ = geeignet

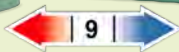
Δ = bedingt geeignet

0 = für Material nicht vorgesehen

- = ungeeignet

	TAWIP neo	TAWIP vio SWITCH	TAWIP vioclean	TAWIP vioclean zero%	TAWIP innomat	TAWIP original	TAWIP original C
ca. pH-Wert Konzentrat	8,8	7,8	7,9	7,9	11	9,8	9,8
PVC, Linoleum, Gummi	+	+	+	+	+	+	+
elastische Beläge leit-/ableitfähig	+	+	+	+	+	+	Δ
Parkett/Dielen versiegelt	+	+	+	+	+	+	+
Parkett/Dielen geölt	+	+	+	+	Δ	+	+
Laminat	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
Naturstein kalkgebunden, geschliffen/rau	+	+	+	+	+	+	+
Naturstein kalkgebunden, poliert	Δ	Δ	Δ	Δ	+	Δ	Δ
Kalk-Schiefer, Ölschiefer	+	+	+	+	+	+	+
Sandstein	+	+	+	+	+	+	+
Betonwerkstein	+	+	+	+	+	+	+
Steinzeug glasiert	0	0	0	0	+	0	0
Steinzeug unglasiert, Cotto	+	+	+	+	+	+	+
Feinsteinzeug	-	-	-	-	Δ	-	-
Zementestrich/Betonboden	+	+	+	+	+	+	+
Kunstharzvergütete Böden	+	+	Δ	Δ	+	Δ	Δ





TAWIP neo

Wischpflege auf Biopolymerbasis

Reinigung und Pflege | Wasserlösliche Biopolymere | DIN 18032-2

Pflegender Fußbodenreiniger auf Basis wasserlöslicher Biopolymere pflanzlichen Ursprungs. Hinterlässt einen gleichmäßig seidenglänzenden, polierbaren Pflegefilm mit Antistatikeffekt und geprüfter Trittsicherheit nach DIN 18032-2. Hervorragend geeignet zur maschinellen und manuellen Unterhaltsreinigung aller wasserfesten Fußbodenbeläge. EU-Ecolabel-zertifizierte Rezeptur.

717137 – 1 L FLASCHE | 717146 – 5 L KANISTER

Dosierung: 2,5 - 300 ml / l



TAWIP vio SWITCH

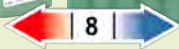
Ultrakonzentrierter pflegender Fußbodenreiniger

Exakte Dosierung | Sichere Anwendung | Reduzieren, Wiederverwenden, Recycling

Pflegender Fußbodenreiniger mit natürlicher Kokosfettseife zum Schutz der Beläge gegen Auslauffeffekte. Erzeugt seidenglänzenden, polierbaren Pflegefilm mit Antistatikeffekt und geprüfter Trittsicherheit nach DIN 18032-2. Hervorragend geeignet zur maschinellen und manuellen Unterhaltsreinigung aller wasserfesten Fußbodenbeläge. Ultrakonzentrierte und EU-Ecolabel-zertifizierte Rezeptur.

716156 – 1 L FLASCHE* | 716232 – 1 L BEUTEL**

Dosierung: 5 ml / l



TAWIP vioclean

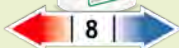
Pflegender Fußbodenreiniger

Natürliche Seifenbasis | Trittsicher | Kosteneffizient

Pflegender Fußbodenreiniger auf Seifenbasis mit herausragenden Umwelteigenschaften. Für Scheuersaugautomaten sowie zur manuellen Anwendung. Mit natürlicher Kokosfettseife zum Schutz der Beläge gegen Auslauffeffekte. Geprüfte Trittsicherheit nach DIN 18032-2. Effektiv schon in geringen Einsatzkonzentrationen.

712484 – 1 L FLASCHE | 712485 – 5 L KANISTER

Dosierung: 2,5 - 300 ml / l



TAWIP vioclean zero%

Pflegender Fußbodenreiniger

Natürliche Seifenbasis | Trittsicher | Ohne Duft- und Farbstoffe

Pflegender Fußbodenreiniger auf Seifenbasis mit herausragenden Umwelteigenschaften. Für Scheuersaugautomaten sowie zur manuellen Anwendung. Mit natürlicher Kokosfettseife zum Schutz der Beläge gegen Auslauffeffekte. Geprüfte Trittsicherheit nach DIN 18032-2. Effektiv schon in geringen Einsatzkonzentrationen. Die Rezeptur ohne Duft- und Farbstoffe sorgt für mehr Verträglichkeit bei Allergikern, ohne auf die Reinigungsleistung zu verzichten.

717139 – 1 L FLASCHE

Dosierung: 2,5 - 300 ml / l





TAWIP innomat

Automatenreiniger

Leistungsstark | Anti-Statisch | Trittsicher

Großflächen-Automatenreiniger mit hoher Reinigungsleistung selbst bei schnelllaufender Automateinstellung. Extrem wirtschaftlich durch hohes Schmutztragevermögen. Spezielle Pflegekomponenten schützen den Boden vor Auslaugung und wirken antistatisch. Geprüft nach DIN 18032-2. Für alle wasserunempfindlichen Böden geeignet.

4046116 – 10 L KANISTER

Dosierung: 5 - 30 ml / l



TAWIP original

Polymerbasierte Wischpflege

Reinigung und Pflege | Reduziert Wiederanschmutzung | Trittsicher

Wischpflege auf Basis wasserlöslicher Polymere, für alle wasserfesten Böden. Schnell und einfach anwendbar. Gründliche Reinigung, bei gleichzeitiger Bildung eines glänzenden Pflegefilms, mit ausgezeichneter Trittsicherheit (geprüft nach DIN 18032-2). Kein Schichtenaufbau. Grundreinigung auf unbeschichteten Böden überflüssig.

404775 – 40 ml DOSIERBEUTEL | 713341 – 1 L FLASCHE | 404773 – 10 L KANISTER

Dosierung: 2,5 - 300 ml / l



TAWIP original C

Polymerbasiertes Universal-Wischpflegekonzentrat

Nachfüllbar | Konzentriert | Verhindert Wiederanschmutzung

Wischpflege-Hochkonzentrat auf Basis wasserlöslicher Polymere, für alle wasserfesten Böden. Nachfüllbare Dosierflasche. Leicht und genau dosierbar sowie platz-, transport- und verbrauchssparend. Schnell und einfach anwendbar. Gründliche Reinigung, bei gleichzeitiger Bildung eines glänzenden Pflegefilms, mit ausgezeichneter Trittsicherheit (DIN 18032-2). Kein Schichtenaufbau, daher keine Grundreinigung auf unbeschichteten Böden notwendig.

713116 – 2 L DOSIERFLASCHE | 713120 – 2 L NACHFÜLLBEUTEL

Dosierung: 1,25 - 80 ml / l



| Intensivreinigung & Pflege



Emulsionen und Grundierer, Holzpflege:

Legende

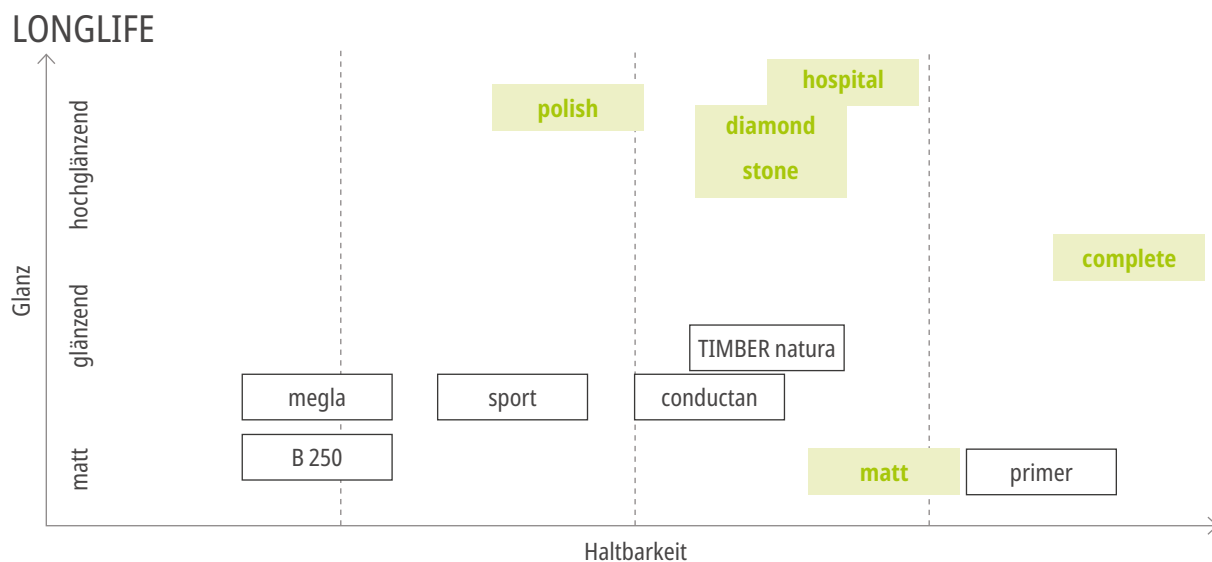
+ = geeignet

Δ = bedingt geeignet

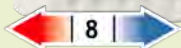
0 = für Material nicht vorgesehen

- = ungeeignet

	LONGLIFE complete	LONGLIFE matt	LONGLIFE polish	LONGLIFE hospital	LONGLIFE diamond	LONGLIFE stone	LONGLIFE conductan	LONGLIFE primer	LONGLIFE meгла	LONGLIFE B 250	LONGLIFE sport	TIMBER natura	TIMBER lamitan
ca. pH-Wert Konzentrat	7,8	8,1	7,6	8,5	8,4	8,4	8,4	7,8	8,3	8,3	7,7	4,4	3,6
PVC (homogen/heterogen)	+	+	+	+	+	0	0	Δ	+	+	+	-	Δ
PVC PUR vergütet	+	+	+	+	+	+	0	-	+	+	+	-	0
Linoleum	+	+	+	+	+	0	0	+	+	+	+	0	+
Gummi plan	+	+	+	+	+	0	0	Δ	+	+	+	-	+
elastische Beläge leit-/ableitfähig	0	0	0	0	0	0	+	0	0	0	0	+	+
Parkett/Dielen versiegelt	+	+	+	+	+	0	0	-	+	+	+	+	Δ
Parkett/Dielen geölt, gewachst	+	+	Δ	-	-	-	-	-	-	Δ	-	+	-
Laminat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Naturstein kalkgebunden, geschliffen/rau	+	+	+	+	+	+	0	Δ	+	+	+	0	0
Naturstein kalkgebunden, poliert	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Kalk-Schiefer, Öl-Schiefer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sandstein	0	0	0	0	0	Δ	0	Δ	0	0	0	-	0
Betonwerkstein	0	0	0	0	0	+	0	Δ	0	0	0	0	-
Zementestrich/Betonboden	0	0	0	0	0	+	0	+	0	+	0	-	0
Kunstharzvergütete Böden	Δ	Δ	+	+	+	0	+	Δ	+	+	+	-	0



Emulsionen und Grundierer



LONGLIFE complete

Hochleistungs-Dispersion

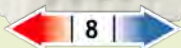
Komplett wirtschaftlich | Komplett sicher | Komplett flexibel

Hochleistungs-Pflegedispersion mit hervorragenden Gebrauchseigenschaften: Extreme Widerstandskraft und Langlebigkeit durch eine speziell entwickelte Kombination von Hochleistungspolymeren. Herausragende Alkohol- und Desinfektionsmittelbeständigkeit. Besonders umweltgerechte Rezeptur mit dem österreichischen Umweltzeichen. Fehlerverzeihende Anwendung. Funktioniert bestens im System mit LINAX complete. Geprüfte Trittsicherheit nach DIN 18032-2.



712513 – 5 L KANISTER

Dosierung: 200 ml / l - konzentriert



LONGLIFE matt

Matte Hochleistungs-Pflegedispersion

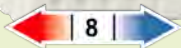
Hohe Widerstandskraft | Matte Optik | Erhöhte Sicherheit

Hervorragende Alkohol- und Flächendesinfektionsmittelbeständigkeit in Verbindung mit einer matten Optik für eine ideale Bodeneinpflege z. B. in Gesundheitseinrichtungen. Widerstandsfähiger und hochelastischer Pflegefilm, der sehr gut auf allen Bodenbelägen haftet, auch auf restfeuchten Linoleumböden. Geprüfte Trittsicherheit nach DIN 18032-2. Zertifiziert mit dem österreichischen Umweltzeichen.



714289 – 5 L KANISTER

Dosierung: 200 ml / l - konzentriert



LONGLIFE polish

Hochglanz-Pflegedispersion

Universell einsetzbar | Anwendungssicher | Kosteneffizient

Universell einsetzbare Pflegedispersion, ohne öko-toxikologisch belastende Inhaltsstoffe, wie Metall-Salz (Zink), TBEP, Fluor- und Silikontensid sowie Parfüm. Die gute Haftung, die ausgezeichnete Polierfähigkeit und die Möglichkeit zur Restaurierung des Pflegefilms machen LONGLIFE polish zu einer sicheren und langlebigen Pflegedispersion. Geprüfte Trittsicherheit nach DIN 18032-2. Funktioniert bestens im System mit LINAX stripper. Zertifiziert mit dem österreichischen Umweltzeichen.



712514 – 5 L KANISTER

Dosierung: 200 ml / l - konzentriert



LONGLIFE hospital

Desinfektionsmittelbeständige Pflegedispersion

Desinfektionsmittelbeständig | Gute Haltbarkeit | Einfache Anwendung

Pflegedispersion mit guter Beständigkeit gegen nicht-alkoholische Desinfektionsmittel. Leicht und schnell auftragbar. Hohe Füllkraft und geringe Schmutzaufnahme. Auf allen wasserfesten Bodenbelägen einsetzbar. Ideal für Krankenhäuser, Gesundheitseinrichtungen oder Alten- und Pflegeheime sowie überall dort, wo mit APESIN gereinigt wird.



716038 – 5 L KANISTER

Dosierung: 200 ml / l - konzentriert



LONGLIFE diamond

Hochglänzende, strapazierfähige Pflegedispersion

Hoch strapazierfähig | Hoher Glanz | Einfache Anwendung

LONGLIFE diamond bildet einen wischfesten, rutschhemmenden und hochglänzenden Pflegefilm, mit extrem hoher Unempfindlichkeit gegenüber Absatzstrichen, Verkehrsspuren und Anschmutzung. Ausgezeichneter Verlauf. Hohe Füllkraft auf saugfähigen Belägen. Extrem ergiebig und besonders wirtschaftlich durch lange Nutzungsdauer.

716060 – 5 L KANISTER

Dosierung: 200 ml / l - konzentriert



LONGLIFE stone

Hochglänzende, strapazierfähige Pflegedispersion für Steinböden

Trittsicher | Widerstandsfähig | Für Natur- und Kunststeinbeläge

Die eingesetzten leistungsstarken Pflegekomponenten garantieren beste Trittsicherheit auch bei starker Frequentierung. Durch die besondere Strapazierfähigkeit der zeit- und kostensparende Formulierung wird der Steinboden dauerhaft vor starker Schmutz- und Absatzstrichaufnahme geschützt. Frei von gefährlichen Inhaltsstoffen wie Zink, TBEP, Parfüm und fluorierte Verlaufsmitteln.

716062 – 5 L KANISTER

Dosierung: 200 ml / l - konzentriert



LONGLIFE conductan

Pflegedispersion für (ab-) leitfähige Böden

Erhält die Ableitfähigkeit | Desinfektionsmittelbeständig* | Widerstandsfähig

Spezialdispersion zur Beschichtung leit- und ableitfähiger Böden. Führt zu keinem Isoliereffekt, sondern erhält den belagsgegebenen und durch die Verlegung erzielten, elektrostatischen Ableitwiderstand des Belags. Wurde in Zusammenarbeit mit namhaften Belagsherstellern entwickelt. Belagsspezifische Pflegeempfehlung auf Anfrage.

* gegen nicht-alkoholische Desinfektionsmittel

402207 – 10 L KANISTER

Dosierung: konzentriert



LONGLIFE primer

Dauerhafter Porenfüller

Ausgezeichnete Füllkraft | Verbessert die Haftung | Verhindert Wolkenbildung

Dauerhafter Porenfüller. Mit höchster Wasser- und Detergentienfestigkeit. Schutzfilm bleibt auch bei Grundreinigung weitgehend erhalten. Auf allen porösen und saugfähigen Bodenbelägen, außer Gummibelägen, einsetzbar.

713366 – 5 L KANISTER

Dosierung: konzentriert





LONGLIFE meglä

Dauerglanz-Beschichtung

Elastischer Schutzfilm | Dauerhaft | Einfache Verarbeitung

Ergibt einen harten, belagelastischen Schutzfilm mit sehr guter Haftung und Wasserfestigkeit. Hohe Tritt- und Begehsicherheit durch spezielle Wachse. High-Speed geeignet. Bestens geeignet für Linoleum und andere elastische Bodenbeläge.

404730 – 10 L KANISTER

Dosierung: 200 ml / l - konzentriert



LONGLIFE B 250

Reinigungsaktive Pflegedispersion

Reinigung | Schutz | Pflege

Die reinigungsaktive Spezialdispersion mit 3 in 1 Funktion reinigt, pflegt und schützt in einer Anwendung und bildet einen rutschhemmenden, strapazierbaren, leicht glänzenden Schutzfilm. Laufstraßen sind ansatzlos ausbesserbar. Auf allen wasserfesten Bodenbelägen, speziell dort, wo es auf besonders rutschhemmende Wirkung ankommt, einsetzbar. Auch hervorragend als Wischpflege anwendbar.

702656 – 10 L KANISTER

Dosierung: 10 ml / l - konzentriert



LONGLIFE sport

Pflegedispersion für Sportböden

Trittsicher | Hochelastisch | Einfache Anwendung

Spezialdispersion zur Einpflege aller Fußböden mit gehobenen Ansprüchen an die Begeh- und Trittsicherheit, wie zum Beispiel Sporthallen und Fitness-Center. Geprüft und zertifiziert nach DIN 18032-2.

702657 – 10 L KANISTER

Dosierung: 200 ml / l - konzentriert



Holzpflege



TIMBER natura

Imprägnierende Pflege für Holzböden

Imprägnierend | Schützend | Öl-Effekt

Dort anwendbar, wo sonst bei der Renovierung von Holzböden ein Öl zur Auffrischung und Nachpflege verwendet wird. Auf den gründlich gereinigten Boden aufgetragen, betont es den natürlichen Charakter des Holzes und verleiht dem Boden wieder sein frisches, natürliches und hochwertiges Erscheinungsbild. Dabei ist es ganz einfach mit dem Mopp anzuwenden.

713344 – 5 L KANISTER

Dosierung: 10 ml / l - konzentriert



TIMBER lamitan

Imprägnierender Reiniger für Laminat und Holzböden

Imprägnierend | Schützend | Sicher

Hochwirksames Reinigungskonzentrat zur pflegenden und imprägnierenden Unterhaltsreinigung aller wasserempfindlichen Böden wie Holz-, Laminat-, und Korkbeläge. Hinterlässt einen unsichtbaren Schutzfilm, der die natürliche Optik nicht beeinflusst und die Wiederanschmutzung herabsetzt.

713338 – 1 L FLASCHE | 713339 – 5 L KANISTER

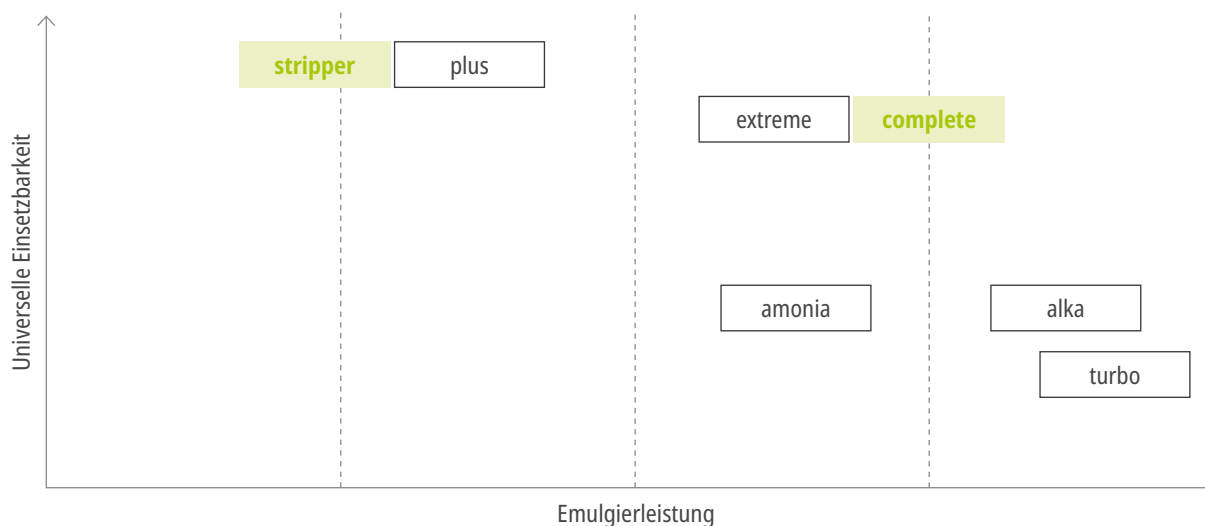
Dosierung: 10 ml / l - konzentriert



Grundreiniger, Teppichreiniger:

Legende	LINAX complete	LINAX stripper	LINAX extreme	LINAX plus	LINAX amonia	QUICKSTRIP alka	QUICKSTRIP turbo	FOAM-ex	TUBA spray-ex	TUBA shampoo	TUBA universal	TUBA spot
ca. pH-Wert Konzentrat	10	10,2	10,3	10,1	11,3	13,1	13,1	7,5	8,4	8,4	9,2	7,4
PVC	+	+	+	+	+	+	+	-	0	0	0	0
Linoleum	+	+	+	+	+	-	-	-	0	0	0	0
Gummi	+	+	+	+	+	-	-	-	0	0	0	0
elastische Beläge leit-/ableitfähig	+	+	+	+	+	-	-	-	0	0	0	0
Parkett/Dielen versiegelt	+	+	+	+	+	-	-	-	0	0	0	0
Parkett/Dielen geölt, gewachst	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	-	-	-	0	0	0	0
Laminat	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	-	-	-	0	0	0	0
Naturstein kalkgebunden	+	+	+	+	+	Δ	-	-	0	0	0	0
Granit	+	+	+	+	+	+	-	-	0	0	0	0
Kalk-Schiefer, Öl-Schiefer	+	+	+	+	+	Δ	-	-	0	0	0	0
Sandstein	+	+	+	+	+	Δ	-	-	0	0	0	0
Betonwerkstein	+	+	+	+	+	Δ	-	-	0	0	0	0
Steinzeug glasiert	+	+	+	+	+	+	Δ	-	0	0	0	0
Steinzeug unglasiert, Cotto	+	+	+	+	+	+	+	-	0	0	0	0
Feinsteinzeug	+	+	+	+	+	+	Δ	-	0	0	0	0
Zementestrich/Betonboden	+	+	+	+	+	+	+	-	0	0	0	0
Kunstharzvergütete Böden	+	+	+	+	+	Δ	Δ	-	0	0	0	0
Gussasphalt	-	-	-	-	-	Δ	Δ	-	0	0	0	0
Wolle/Seide	0	0	0	0	0	0	0	-	Δ	+	Δ	+
Baumwolle	0	0	0	0	0	0	0	-	+	+	+	+
Kunstfaser säurefest	0	0	0	0	0	0	0	-	+	+	+	+

LINAX/QUICKSTRIP



Grundreiniger



LINAX complete

Hochleistungs-Grundreiniger

Extrem kraftvoll | Wirkt schnell | Kein Nachspülen

Entfernt jede Art von Polymerdispersion. Der Einsatz ist ideal im System mit LONGLIFE complete. Wirkt extrem kraftvoll auch bei hartnäckigen Pflegefilmen oder stark überpflegten Böden. Kann auch auf alkaliempfindlichen Böden eingesetzt werden. Spart Zeit und Ressourcen, da kein Nachspülen oder Neutralisieren erforderlich. Zertifiziert mit dem österreichischen Umweltzeichen.

712655 – 5 L KANISTER

Dosierung: 30 -250 ml / l



LINAX stripper

Universal-Grundreiniger

Universell einsetzbar | Anwendungssicher | Kosteneffizient

Universalgrundreiniger mit außergewöhnlichen Umwelteigenschaften. Anwendungssicher, auch für alkaliempfindliche Bodenbeläge geeignet. Ideal im System mit LONGLIFE polish; entfernt mühelos auch mehrschichtige Polymerfilme von LONGLIFE polish. LINAX stripper verzichtet auf (öko-)toxikologisch belastende Inhaltsstoffe (Phosphate, EDTA, NTA und Parfum, Farbstoffe) und hat damit geringere Einflüsse auf die Raumluftqualität. Zertifiziert mit dem österreichischen Umweltzeichen.

712515 – 5 L KANISTER

Dosierung: 50 -200 ml / l



LINAX extreme

Hochleistungs-Universalgrundreiniger

Bei hartnäckigen Polymerschichten | Schnell wirksam | Hohe Materialverträglichkeit

Hoch effektiver Universal-Grundreiniger auf Basis spezieller Lösemittel, selbst für hartnäckige Beschichtungen. Extrem kurze Einwirkzeit. Nachspülen nicht erforderlich. Nur mit Mopp gut nachwischen. Für alle wasserfesten Böden geeignet.

716329 – 10 L KANISTER

Dosierung: 50 -500 ml / l



LINAX plus

Universalgrundreiniger

Leistungsstark | Vielseitig | Einfach in der Anwendung

Entfernt zuverlässig ältere, stark strapazierte Wachs- und Polymerfilme. Für den universellen Gebrauch auf allen wasserbeständigen Bodenbelägen in öffentlichen Einrichtungen und in der Industrie geeignet. Entsorgbar über Leichtflüssigkeitsabscheider. Keine Geruchsbelastung während und nach der Anwendung. Auch für empfindliche Beläge wie Linoleum und Gummi geeignet.

716330 – 10 L KANISTER

Dosierung: 30 ml / l -konzentriert





LINAX amonia

Universalgrundreiniger

Kraftvoll | Vielseitig | Einfache Anwendung

Entfernt zuverlässig strapazierte Wachs- und Polymerfilme. Hohe Materialbeständigkeit. Kurze Einwirkzeit. Bestens geeignet für empfindliche Beläge wie Linoleum und Gummi. Angenehm frisch parfümiert.

404744 – 10 L KANISTER

Dosierung: 30 ml / l - konzentriert



QUICKSTRIP alka

Extra starker Grundreiniger für alkalibeständige Böden

Leistungsstark | Hohe Entfettungsleistung | Für Ölabscheider geeignet

Alkalischer Reiniger auf Natronlaugebasis. Stark reemulgierend. Selbst bei Entfernung mehrschichtiger Pflegefilme schnell wirksam. Schaumarm. Auf allen alkalibeständigen Oberflächen einsetzbar. Insbesondere auch zur Grundreinigung von Epoxidharzbelägen geeignet. Ideal in metallverarbeitenden Betrieben, Entfernung von Staplerabrieb. Im Automaten einsetzbar. Schnell separierend im Ölabscheider.

404743 – 10 L KANISTER

Dosierung: 30 ml / l - konzentriert



QUICKSTRIP turbo

Hochleistungs-Grundreiniger für alkalibeständige Böden

Äußerst kraftvoll | Zeit- und kostensparend | Schnell wirkend

Der Hochleistungs-Grundreiniger löst extrem schnell und vollständig Pflegerückstände und Schmutzverkrustungen. Keine Geruchsbelästigung, hohe Ergiebigkeit. Auf allen alkalibeständigen Bodenbelägen einsetzbar.

404741 – 10 L KANISTER

Dosierung: 30 ml / l - konzentriert



FOAM-EX

Entschäumer

Für Schmutzwassertanks | Effektive Schaumvermeidung | Vielseitig einsetzbar

Vermeidet Schaumbildung bzw. zerstört vorhandenen Schaum im Schmutzwassertank von Extraktionsgeräten, Wassersaugern und Scheuersaugautomaten. Extrem sparsam im Verbrauch. Nur im Schmutzwassertank einsetzbar.

713891 – 5 L KANISTER

Dosierung: 5 - 30 ml / l



Teppichreiniger



TUBA spray-ex

Sprühextraktionsreiniger

Kraftvoll | Schaumarm | Materialfreundlich

Löst, emulgiert und entfernt selbst hartnäckige Verschmutzungen von Teppichböden. Schwach schäumend. Frei von optischen Aufhellern. Auf allen feuchtigkeitsbeständigen Textilbelägen aus Natur- und Kunstfasern mittels Sprühextraktion anwendbar.

404772 – 10 L KANISTER

Dosierung: 20 ml / l



TUBA shampoo

Teppichshampoo

Faserschutz | Frischt Farben auf | Überzeugende Leistung

Gründliche und fasertiefe Reinigung mittels Teppichshampoo. Frischt Teppich-farben auf. Verzögert die Wiederanschmutzung. Angenehmer frischer Geruch. Anwendbar auf allen shampooonierbaren Textilbelägen aus Natur- und Kunstfasern. Für alle Shampoooniermaschinen geeignet.

404770 – 10 L KANISTER

Dosierung: 100 ml / l



TUBA universal

Textilreiniger für Shampooonier- und Sprühextraktionsverfahren

Fasertiefe Reinigung | Frischt Farben auf | Auch für Garnpadverfahren

Teppich-Reiniger für Shampooonier-, Sprühextraktions- und Garnpadverfahren. Sehr gute schmutz- und fettlösende Eigenschaften. Neutraler pH-Wert in der Reinigungsflotte. Frei von optischen Aufhellern und Bleichmitteln. Geeignet für Natur- und Kunstfasergewebe aller Art. Hohe Materialverträglichkeit.

403279 – 10 L KANISTER

Dosierung: 20 - 100 ml / l



TUBA spot

Universelles Fleckentfernungsmittel

Universell | Schnell & Einfach | Materialfreundlich

Der Zeit und Kosten sparende Fleckentferner entfernt schnell und mühelos lösemittel- und wasserlösliche Flecken von Teppichen, Polstern und Textilien aus Natur- und Synthetikgewebe.

712755 – 750 ml SPRÜHFLASCHE

*pH-Wert bei 10 g/L

Dosierung: Gebrauchsfertig

Allzweck- und Intensivreiniger:

Legende

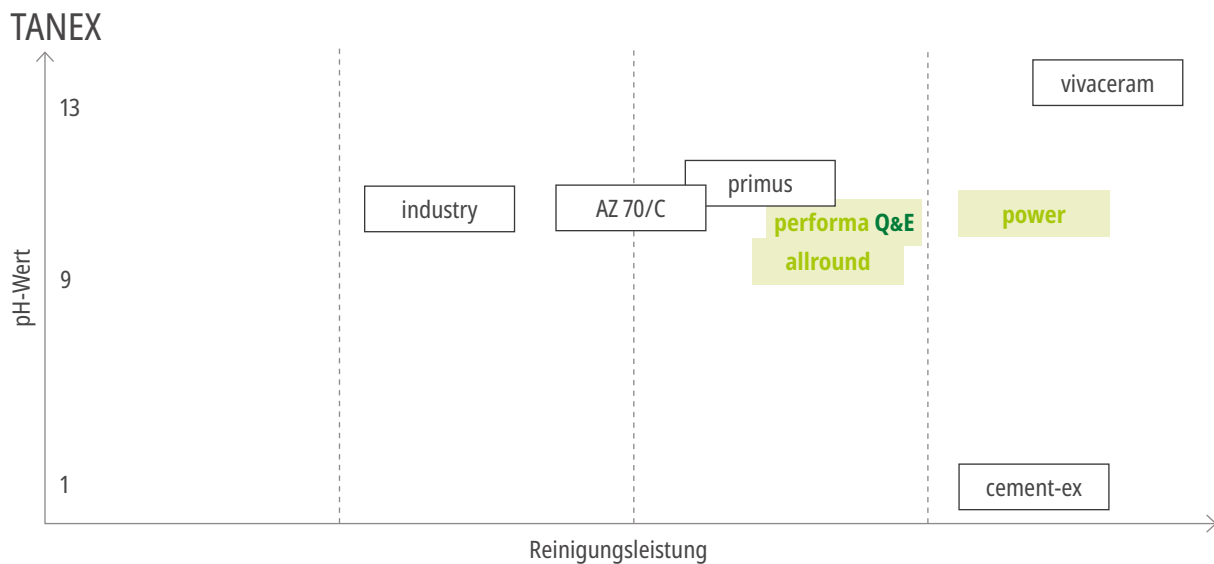
+ = geeignet

Δ = bedingt geeignet

0 = für Material nicht vorgesehen

- = ungeeignet

	TANEX allround	TANEX AZ 70	TANEX AZ 70 C	TANEX cement-ex	TANEX vivaceram	TANEX industry	TANEX primus	TANEX performa QUICK&EASY	TANEX power
ca. pH-Wert Konzentrat	9,1	10,9	10,4	0,4	11,2	10,4	10,8	9,7	11,3
PVC	+	+	+	+	0	+	+	+	+
Linoleum unbehandelt	+	+	+	Δ	-	+	+	+	+
Linoleum PUR vergütet	+	+	+	Δ	-	+	+	+	Δ
Gummi	+	+	+	Δ	-	+	+	+	Δ
Parkett/Dielen versiegelt	+	+	+	Δ	Δ	+	+	+	Δ
Parkett/Dielen geölt, gewachst	Δ	-	-	-	0	+	Δ	Δ	-
Laminat	Δ	Δ	Δ	Δ	0	0	Δ	Δ	Δ
Naturstein kalkgebunden	+	+	+	-	+	Δ	+	+	+
Betonwerkstein	+	+	+	-	Δ	+	+	+	+
Steinzeug glasiert	+	+	+	+	Δ	0	+	+	+
Feinsteinzeug	Δ	Δ	Δ	+	+	Δ	+	Δ	Δ
Kunstharzvergütete Böden	+	+	+	Δ	Δ	+	+	+	+
Glas/Porzellan/Keramik	+	+	+	+	Δ	0	+	+	+
Plexiglas®/Acrylglas (PMMA)	-	Δ	Δ	-	-	-	-	-	-
Resopal, Kunststoff (säurefest)	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Edelstahl	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Aluminium, Eloxal	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Allzweck- und Intensivreiniger



TANEX allround

4 in 1 Kraftreiniger

Vielseitig | Hochnetzend | Kraftvoll

Hochnetzender und leicht-alkalischer Allzweck-Intensivreiniger zur Reinigung aller wasserfesten Böden und Oberflächen. Auf das 4 in 1 Multitalent ist auch bei stark verschmutzten Flächen verlass, egal ob in der Unterhaltsreinigung, Intensivreinigung, Bauschlussreinigung oder dem Top-Stripping. Für Scheuersaugautomaten geeignet.

713327 – 1 L FLASCHE | 713328 – 5 L KANISTER

Dosierung: 2,5 - 20 ml / l



TANEX AZ 70

Allzweckreiniger

Entfettend | Universell | Ammoniakverstärkt

Allzweckreiniger mit hervorragender Emulgierwirkung bei Ölen und Fetten. Angenehm parfümiert. Ideal für Türen, Glas- und Kunststoffoberflächen, Keramikfliesen, lackierte Holz- und Metallmöbel usw. geeignet.

712873 – 1 L FLASCHE* | 403961 – 10 L KANISTER

Dosierung: 5 - 20 ml / l



TANEX AZ 70 C

Allzweckreiniger-Hochkonzentrat

Entfettend | Universell | Ammoniakverstärkt

Allzweckreiniger-Hochkonzentrat mit hervorragender Emulgierwirkung bei Ölen und Fetten. Angenehm parfümiert. Nachfüllbare Dosierflasche. Leicht und genau dosierbar sowie platz-, transport- und verbrauchssparend. Ideal für Türen, Glas- und Kunststoffoberflächen, Keramikfliesen, lackierte Holz- und Metallmöbel usw. geeignet.

713071 – 2 L NACHFÜLLBEUTEL | 713115 – 2 L DOSIERFLASCHE

Dosierung: 2,5 - 5 ml / l



TANEX cement-ex

Zementschleierentferner

Bauschlussreinigung | Leistungsstark | Sicher

Zementschleierentferner für säurefeste Natursteine und Steinzeug. Grundreiniger zur wirtschaftlichen Bauschlussreinigung. Entfernt Kalkrückstände bzw. Mörtelreste, die nach der Verlegung säurefester Steinböden als Verschmutzung anfallen können.

708722 – 10 L KANISTER

Dosierung: 200 ml / l



11

TANEX vivaceram

Leistungsstarker, alkalischer Reiniger für keramische Fliesen

Herausragende Leistung | Alkalisch | Schnell wirkend

Kraftvoller, alkalischer Intensivreiniger speziell für den Einsatz auf Feinsteinzeug, keramischen Fliesen und anderen alkalibeständigen Oberflächen. Durch die kraftvolle Rezeptur dringt das Produkt schnell in die Mikroporen von Feinsteinzeug ein und löst selbst tiefe und hartnäckige Verschmutzungen. Durch sein gutes Emulgiervermögen werden selbst problematische Verflechtungen, hartnäckige Verkrustungen oder Fettverschmutzungen beseitigt.

716075 - 1 L FLASCHE | **713855** - 5 L KANISTER

*pH-Wert bei 1%

Dosierung: 10 - 100 ml / l



10

TANEX industry

Industrie-Automatenreiniger

Kraftvoll | Sichere Anwendung | Materialfreundlich

Kraftvoller Reiniger gegen hartnäckige Verschmutzungen, Öl und Fett sowie Gummiabrieb. Erzeugt auch bei längerer Anwendung keine unangenehmen Gerüche. Keine Glättebildung und schwach schäumend. Einfach und sicher in der Anwendung. Reduzierte Wiederanschmutzung. Materialfreundlich, da keine aggressiven Chemikalien. Materialschonend, z. B. bei empfindlichen Metallteilen, Lacken oder Kunststoffen.

403366 - 10 L KANISTER

Dosierung: 20 ml / l



11

TANEX primus

Intensiv- und Bauschlussreiniger

Alkalischer Grundreiniger | Hohe Leistung | Angenehmer Duft

Kraftvoller Entfetter und Reiniger für alle Arten von Verschmutzungen bei der Bauschlussreinigung. TANEX primus ist auch anwendbar als Intensiv- und Grundreiniger zur Entfernung hartnäckiger Verschmutzungen durch seinen vielseitigen Anwendungsbereich. TANEX primus ist angenehm parfümiert und hinterlässt einen Frischeduft nach der Anwendung.

404747 - 10 L KANISTER

Dosierung: 100 ml / l - konzentriert



TANEX gum-ex

Kaugummi-Entferner

Leistungsstark | Frei von Rückständen | Materialschonend

Entfernt schnell selbst alte Kaugummireste, Knetgummi, Modelierpaste von allen textilen, elastischen und harten Oberflächen. Wirkung durch Vereisung der Flecken, spart Zeit und Kosten. Flecken können unmittelbar nach Anwendung ohne Materialschädigung rückstandslos entfernt werden.

716599 - 400 ml DOSE

Dosierung: Gebrauchsfertig

Intensivreiniger im Quick&Easy System und gebrauchsfertig



TANEX performa QUICK&EASY

Kraftreiniger

Kraftvoll | Geringe Rückstände | Wirtschaftlich

Im mobilen Quick & Easy Dosiersystem. Herausragende Leistung bei effizientem Arbeitseinsatz und geringen Kosten. CLP-frei in der Anwendung bietet das Produkt maximale Anwendersicherheit. Wirkt schnell und zeigt exzellente Fleckentferneigenschaften bei vielen Arten haftender Verschmutzungen. Geringe Rückstandsbildung. Erhält das ursprüngliche Erscheinungsbild der Fläche. Hinterlässt einen guten Duft.

713672 – 325 ml KARTUSCHE

Dosierung: Gebrauchsfertig

10






TANEX power

Gebrauchsfertiger Kraft- und Kunststoffreiniger

Kraftvoll | Effizient & wirtschaftlich | Vielseitige Anwendung

Gebrauchsfertiger Kraftreiniger für Kunststoffoberflächen und ein herausragender Fleckentferner für viele Arten von haftenden Verschmutzungen, wie z. B. Stempelfarben, Kugelschreiber- und Markerverstrichungen, Fingerabdrücke, Nikotin oder Kosmetik. Hohe Effizienz, schnelle Handhabung.

715930 – 750 ml SPRÜHFLASCHE | 715931 – 5 L KANISTER

Dosierung: Gebrauchsfertig

11





Spezialprodukte:

Legende

+ = geeignet

Δ = bedingt geeignet

0 = für Material nicht vorgesehen

- = ungeeignet

	CREAM cleaner	CREAM lemon	CALC off	NOWA FLA 710 S	NOWA tamin	CALC free	APESIN AP 100 plus
ca. pH-Wert Konzentrat	10,2	10,2	1	13	13,7	1,7	4
PVC	0	0	+	+	+	+	+
Linoleum unbehandelt	-	-	-	-	-	-	+
Linoleum PUR vergütet	0	0	Δ	-	-	Δ	+
Gummi	0	0	Δ	-	-	Δ	+
Parkett/Dielen versiegelt	0	0	Δ	0	0	Δ	+
Laminat	0	0	Δ	0	0	Δ	Δ
Kalkgebunden, poliert	Δ	0	-	-	-	-	Δ
Granit	+	+	Δ	Δ	Δ	Δ	+
Kalk-Schiefer	Δ	Δ	-	-	-	-	+
Öl-Schiefer	Δ	Δ	-	-	-	-	+
Sandstein, säurefest	-	-	-	0	0	-	+
Betonwerkstein	Δ	Δ	-	Δ	Δ	-	+
Steinzeug/Feinsteinzeug	0	0	+	Δ	Δ	+	+
Zementstrich/Betonboden	Δ	Δ	-	+	+	-	+
Kunstharzvergütete Böden	0	0	Δ	Δ	Δ	Δ	+
Gussasphalt	0	0	-	Δ	Δ	-	+
Glas/Porzellan/Keramik	+	+	+	Δ	+	+	+
Plexiglas®/Acrylglas (PMMA)	-	-	-	-	-	-	+
Resopal, Kunststoff	Δ	Δ	+	Δ	Δ	+	+
Edelstahl	+	+	+	Δ	Δ	+	+
Eloxal/Aluminium	Δ	Δ	-	-	-	-	Δ



CREAM cleaner

Scheuermilch

Kraftvolle Reinigung | Materialfreundlich | Tenside zu 75% aus europäischem Rapsöl

Ökologische Scheuermilch für viele Oberflächen, auch im Sanitärbereich. Kraftvolle Reinigung durch optimierte Feinkörnigkeit des Marmormehls. Schnelle Entfernung hartnäckiger Verschmutzungen und Verkrustungen, ohne die Oberfläche zu zerkratzen.

715776 – 500 ml FLASCHE

Dosierung: konzentriert



CREAM lemon

Scheuermilch

Kraftvolle Reinigung | Materialfreundlich | Tenside zu 75% aus europäischem Rapsöl

Ökologische Scheuermilch mit Zitronenduft für viele Oberflächen, auch im Sanitärbereich. Kraftvolle Reinigung durch optimierte Feinkörnigkeit des Marmormehls. Schnelle Entfernung hartnäckiger Verschmutzungen und Verkrustungen, ohne die Oberfläche zu zerkratzen.

715798 – 500 ml FLASCHE

Dosierung: konzentriert



CALC off

Hochwirksamer Entkalker für die professionelle Reinigung

Mit Korrosionsschutzformel | Frei von Tensiden | Vielseitig einsetzbar

Effektiver Entkalker zur schnellen und zuverlässigen Entfernung von Kalkablagerungen aller Art und in der professionellen Reinigung. Mit Korrosionsschutzformel für werterhaltende Entkalkung. Geeignet für mikroporöse Oberflächen wie Feinsteinzeug sowie alle säurebeständigen Oberflächen und Böden, Armaturen, Küchenmaschinen, Getränkeautomaten, Spül- und Waschmaschinen.

717259 – 1 L FLASCHE

Dosierung: 2,5 - 150 ml / l



NOWA FLA 710 S

Universal-Industriereiniger

Vielseitig | Materialfreundlich | Schnell separierend

Fettlöser zum Einsatz auf allen Werkzeugteilen, Aggregaten und maschinellen Einrichtungen. Besonders geeignet für Produktionsanlagen in der lebensmittelverarbeitenden Industrie. In Reinigungsautomaten sehr gut zu verarbeiten. Löst mühelos Verschmutzungen wie Fette, Öle, Harze und Verkockungen. Schnell separierend im Ölabscheider.

1505782 – 10 L KANISTER

Dosierung: 20 - 100 g / l





NOWA tanin

Fett- und Öllöser

Stark gegen Eiweiß und Fett | Wirksam bei Verkrustungen | Ideal für Großküchen

Entfernt leicht und schnell mineralische, pflanzliche und tierische Öle und Fette. Auf allen alkali- und wasserbeständigen Fußböden und Einrichtungsgegenständen einsetzbar. Selbst hartnäckige Öl- und Fettrückstände, Ruß, Teer sowie Metall- und Gummiabrieb werden mühelos beseitigt. Die schaumarme Einstellung und weitgehende Geruchsneutralität machen eine problemlose Anwendung mit und auf unterschiedlichsten Geräten und Maschinen möglich. Schnell separierend im Ölabscheider.

403973 – 10 L KANISTER

Dosierung: 50 g / l - konzentriert



CALC free

Hochwirksamer Entkalker

Ergiebig | Vielseitig einsetzbar | Schnell wirkend

Der schaumarme und für die Küche entwickelte Entkalker entfernt mühelos Kalkablagerungen auf allen Oberflächen. Dank seiner herausragenden Leistungsfähigkeit spart CALC free Kosten und Zeit. Keine Korrosion. Für alle säurebeständigen Materialien.

712688 – 1 L FLASCHE | 713238 – 10 L KANISTER

*pH-Wert bei 1%

Dosierung: 20 - 500 ml / l



APESIN AP 100 oxy

Wasserlösliches Pulver zur manuellen Flächendesinfektion

VAH/RKI (A/B) gelistet | Breites Wirkspektrum | Hohe Materialverträglichkeit

Der Desinfektionsreiniger mit Aktivsauerstoff kann nach § 18IfSG eingesetzt werden und erzielt eine hervorragende Reinigungsleistung bei herausragenden toxikologischen und ökologischen Eigenschaften. Anwendbar auf allen abwaschbaren Flächen im klinischen Bereich, insbesondere in Risikobereichen ohne Geruchsbelästigung. Zur Desinfektion von empfindlichen Materialien wie z. B. Plexiglas® oder Makrolon® geeignet.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

717291 – 40 g BEUTEL



Legende



Cradle-to-Cradle® zertifiziert



EU Ecolabel zertifiziert



Österreichisches Umwelt-
zeichen zertifiziert



Nordic Swan zertifiziert



RK gelistet



Rezeptur ist CLP frei



5 min. Reaktionszeit



Recyclatanteil der Verpackung



nach DIN 18032-2 zertifiziert



Ohne Duft- und Farbstoffe



Biopolymere



Dermatest® zertifiziert



BPV* zugelassen



BPV* in Zulassung



VAH gelistet



RKI gelistet

*BPV: Europäische Biozidprodukte-
Verordnung – gültig seit 2013 – zur
Regelung von Biozidprodukten innerhalb
der EU. Weitere Informationen erhalten
Sie unter: info@tana.de



Desinfektionsprodukt



TIMBER *easy*

Wirtschaftlich. Zeitgerecht. Unkompliziert.



- Speziell entwickeltes System zur Reinigung und Pflege von strapazierten Echtholzböden
- Besonders wirtschaftliche und einfache Restaurierung
- Werterhaltend
- Verschiebt notwendige Sanierung mittels aufwändiger Schleifarbeiten
- Grundreinigung verschmutzter und leicht zerkratztter Böden
- Pflege mit einer öl- bzw. lackähnlichen Optik

Vorher:

Strapazierter Boden



Nachher:

Mit **TIMBER^{easy}** restauriert



Mehr Informationen, Möglichkeiten und Anwendungstipps zum **TIMBER^{easy}** System: info@tana.de.

Abb. LONGLIFE matt und TIMBER natura, mehr auf Seite 29 und 31.

Spezielle Pads, wie TIMBER Pad Clean & Grind zur Holzpflege, finden Sie im Modul Zubehör.



Großküchenhygiene

- Maschinelle Geschirreinigung
- Manuelles Geschirrspülen
- Fettlöser & Oberflächenreinigung
- Industriereiniger für den Lebensmittelbereich
- Desinfektion

Maschinelle Geschirrrreinigung



Maschinelle Geschirreinigung, flüssige Reiniger

Legende

+ = geeignet

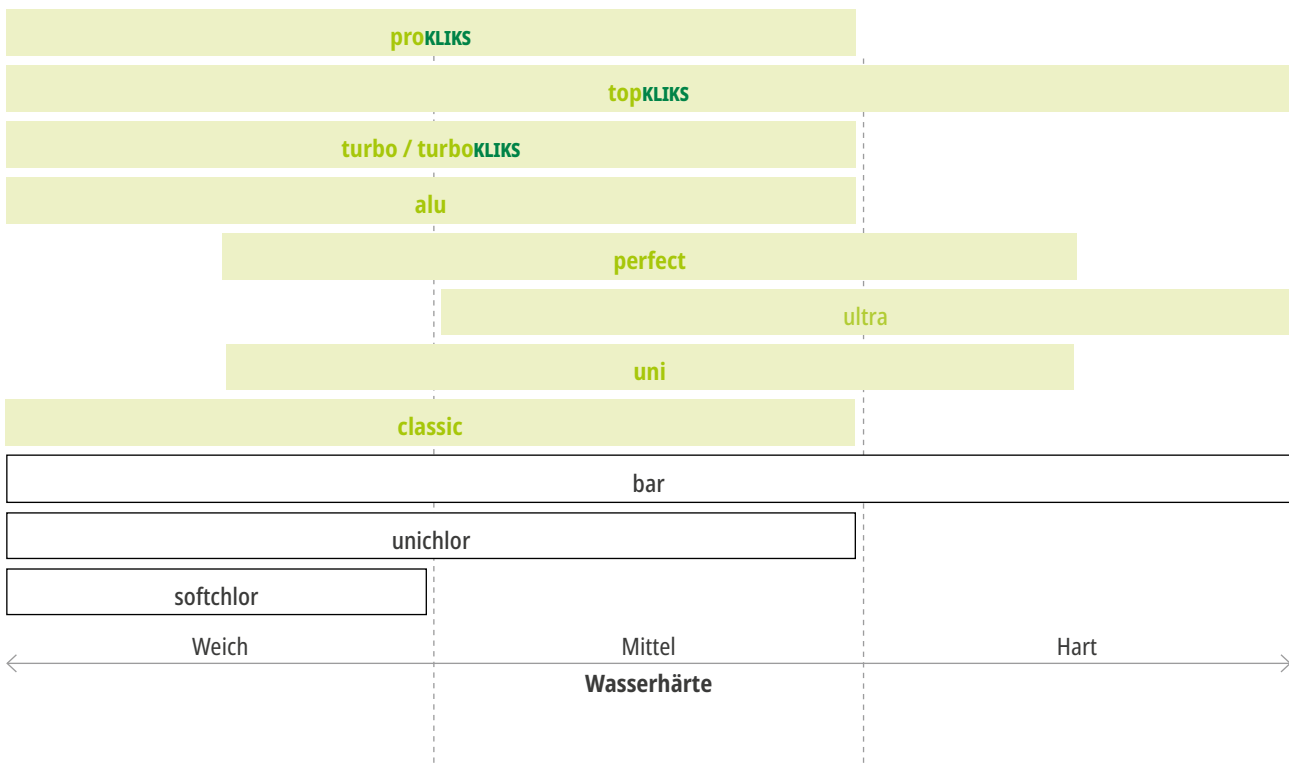
Δ = bedingt geeignet

- = ungeeignet

0 = für dieses Material
nicht vorgesehen

	ENERGY pro KLIKS	ENERGY top KLIKS	ENERGY turbo KLIKS	ENERGY alu	ENERGY perfect	ENERGY turbo	ENERGY ultra	ENERGY uni	ENERGY classic	ENERGY bar	ENERGY unichlor	ENERGY softchlor
ca. pH-Wert Konzentrat	13	13	14	13	14	13	14	13	12	13,8	13,5	12,5
Glas / Porzellan / Keramik	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Plexi-/ Acrylglas (PMMA)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Resopal / Melaminharz / Kunststoff	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
Edelstahl	Δ	Δ	Δ	+	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
Eloxal / Aluminium / Buntmetall	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-

ENERGY





ENERGY proKLIKS



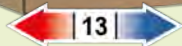
Leistungstarker Geschirreiniger für Weichwasser

Kraftvolle Reinigung | Für weiches und Osmosewasser | Exzellente Fleckentfernung

Bietet ein Maximum an Sicherheit und Hygiene und spart deutlich Lagerplatz. Innovatives System, bestehend aus auf Aminosäuren basierenden, biologisch abbaubaren Komplexbildnern als Alternative zu Phosphat, NTA oder EDTA, schützt zum einen vor Kalkablagerung und zum anderen wirkt waschkraft verstärkend gegen Fett und Flecken bei weichem und Osmosewasser. Zur Anwendung im Kliks-System.

714264 – 5 l BAG IN BOX

Dosierung: 0,6 - 2,5 g / l



ENERGY topKLIKS



Leistungstarker Geschirreiniger für alle Wasserhärten

Starke Reinigungsleistung | Mittel bis starke Wasserhärte | Sehr gute Fleckentfernung

Die hohe Alkalität garantiert eine herausragende Spülkraft gegen Fett und Flecken. ENERGY topKliks ist ideal bei schwierigen Wasserbedingungen. Die auf voll biologisch abbaubaren Aminosäuren basierenden Komplexbildner schützen vor Kalkablagerungen. Zur Anwendung im Kliks-System.

714265 – 5 l BAG IN BOX

Dosierung: 0,6 - 2,5 g / l



ENERGY turboKLIKS



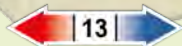
Hochalkalischer Reiniger für gewerbliche Geschirrspülmaschinen

3 in 1 Anwendung | Hochkonzentriert | Herausragende Leistung

Hochkonzentrierter und innovativer Maschinengeschirreiniger ohne EDTA, NTA oder Phosphat. Entfernt selbst hartnäckigste Lebensmittelrückstände wie Stärke, Eiweiß oder Fett und erzielt so konstante, herausragende Spülergebnisse. 3 in 1 Anwendung: Vorreiniger, Geschirreiniger und Reinigungsverstärker. Zur Anwendung im Kliks-System.

715483 – 5 l BAG IN BOX

Dosierung: 0,5 - 10 g / l



ENERGY alu



Metallfreundliches Geschirrspülmittel

Gute Materialverträglichkeit | Weiches/mittel-hartes Wasser | Konzentriert

Geschirreiniger für empfindliches Spülgut aus Aluminium, Silber, Leicht- oder Buntmetall sowie Kunststoff. Geeignet zum Einsatz für die maschinelle Geschirreinigung, sowie für die Tauchbadreinigung. Neuartiges Komplexbildner-System auf Basis regenerativer Rohstoffe. Das Produkt ist frei von NTA, EDTA, Phosphaten und Chlor.

701589 – 10 l KANISTER

Dosierung: 1,5 - 15 g / l



ENERGY perfect

Leistungsstarker Geschirreiniger

Hohe Fettlösekraft | Ideal für weiches bis mittel-hartes Wasser | Ökologisch

Leistungsstarker, flüssiger Geschirreiniger für gewerbliche Spülmaschinen mit innovativem, nachhaltig entwickeltem Komplexbildnersystem ohne NTA, EDTA und Phosphat. Entfernt intensiv und kraftvoll Fettverschmutzungen sowie andere typische Verschmutzungen des Geschirrs. Geringe Dosierung durch die hochkonzentrierte Formel.

712615 – 5 | KANISTER | 712700 – 15 | KANISTER



Dosierung: 1 - 5 g / l



ENERGY turbo

Hochalkalischer Reiniger für gewerbliche Geschirrspülmaschinen

3 in 1 Anwendung | Hochkonzentriert | Herausragende Leistung

Hochkonzentrierter, innovativer und hochleistungsfähiger Maschinengeschirreiniger ohne EDTA, NTA oder Phosphat. Entfernt selbst hartnäckigste Lebensmittelrückstände wie Stärke, Eiweiß oder Fett und erzielt so konstante, herausragende Spülergebnisse. 3 in 1 Anwendung: Geschirreiniger, Reinigungsverstärker und Tauchbadreiniger. Effizient und schnellwirkend, zeit- und kostensparend.

715514 – 10 | KANISTER



Dosierung: 0,5 - 10 g / l



ENERGY ultra

Reiniger für gewerbliche Spülmaschinen und hohe Wasserhärte

Hohe Leistung | EU-Ecolabel zertifiziert | Für hartes Wasser

ENERGY ultra ist ein Geschirreiniger für gewerbliche Spülmaschinen mit ausgezeichneter Reinigungsleistung, besonders bei hartem Wasser und schwierigen Bedingungen. Die hochkonzentrierte Formel, erlaubt niedrige Dosierung und garantiert so hohe Wirtschaftlichkeit und Effizienz. Die Formel ist dank des innovativen Komplexbildnersystems frei von NTA, EDTA und Phosphaten.

715940 – 10 | KANISTER | 715941 – 15 | KANISTER



Dosierung: 1 - 4 g / l



ENERGY uni

Reiniger für gewerbliche Geschirrspülmaschinen

Ecolabel zertifiziert | Für mittelhartes Wasser | Konzentrat

Hervorragende Reinigungsleistung, besonders bei weichem und mittelhartem Wasser und dank seines innovativen Komplexbildnersystems frei von NTA, EDTA und Phosphaten. Ermöglicht einen effizienten Reinigungsprozess und verlängert die Lebensdauer der Maschine aufgrund seiner speziellen Formulierung, die Ablagerungen verhindert.

715968 – 10 | KANISTER



Dosierung: 1 - 4 g / l



ENERGY classic



Reiniger für gewerbliche Geschirrspülmaschinen

Ecolabel zertifiziert | Für weiches/mittelhartes Wasser | Wirtschaftlich

Effizientes Geschirreiniger für gewerbliche Spülmaschinen mit einer zuverlässigen Reinigungsleistung, speziell in weichem und mittelhartem Wasser ohne NTA, EDTA und Phosphate. Aufgrund seiner effektiven Formulierung ist es für Geschirr, Gläser, Besteck und Kochgeschirr geeignet.

716124 – 15 l KANISTER

Dosierung: 2 - 5 g / l



ENERGY bar



Reiniger für kleine Geschirrspülmaschinen

Hohe Leistung | Einfache Dosierung | Für alle Wasserhärten

Reiniger für Gläserspülmaschinen mit hoher Leistungsfähigkeit. Spart Kosten und Zeit durch seine optimale Reinigungseffizienz auch bei hoher Wasserhärte und dank der einfachen Dosierung mit der Dosierflasche. Speziell für Gläser entwickelt, erzielt ENERGY bar auch sehr gute Ergebnisse bei alkalibeständigem Geschirr und Besteck.

712751 – 2 l DOSIERFLASCHE

Dosierung: 1 - 4 g / l



ENERGY unichlor



Chlorreiniger für gewerbliche Geschirrspülmaschinen

Hohe Leistung | Gute Fleckentfernung | Für mittlere Wasserhärte

Hohe Leistungsfähigkeit, für weiches bis mittelhartes Wasser. Kraftvolle Reinigung des Spülgutes: Entfernt farbigen Schmutz (z.B. Kaffee, Tee) durch chlorhaltige Wirkstoffe. Perfekte Fettlösung. Beseitigt und verhindert Stärkerückstände. Materialschonend. Keine Schaumentwicklung. Für alkalibeständiges Geschirr und Besteck.

713261 – 10 l KANISTER | 713266 – 20 l KANISTER

Dosierung: 1 - 4 g / l



ENERGY softchlor

Chlorhaltiger Reiniger für gewerbliche Geschirrspülmaschinen

Hohe Leistung | Fleckentferner | Weiches Wasser

Hohe Leistungsfähigkeit, für Weichwasser. Intensive kraftvolle Reinigung des Spülgutes. Entfernt farbigen Schmutz (wie Kaffee, Tee) durch chlorhaltige Wirkstoffe. Perfekte Fettlösung. Materialschonend. Keine störende Schaumentwicklung. Für alkalibeständiges Geschirr und Besteck.

713293 – 17 l KANISTER

Dosierung: 1 - 4 g / l

Maschinelle Geschirreinigung, flüssige Klarspüler

Legende

+ = geeignet

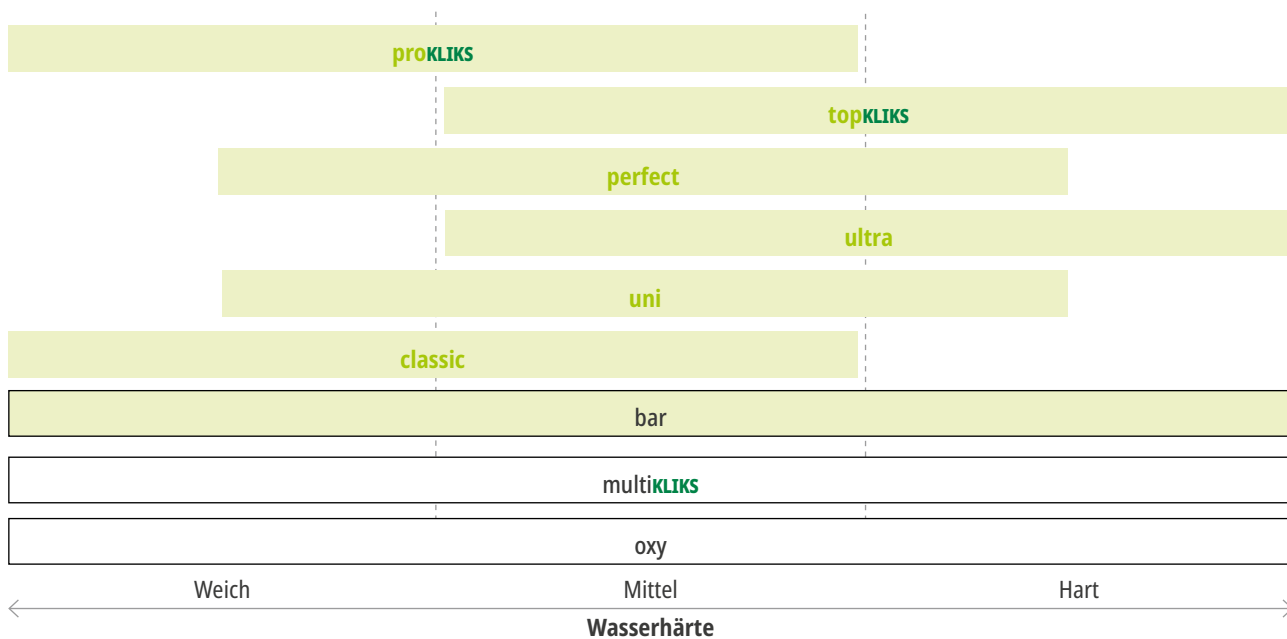
Δ = bedingt geeignet

- = ungeeignet

0 = für dieses Material
nicht vorgesehen

	BRILLANT pro KLIKS	BRILLANT top KLIKS	BRILLANT perfect	BRILLANT ultra	BRILLANT uni	BRILLANT classic	BRILLANT bar	BRILLANT multikLIKS	BRILLANT oxy
ca. pH-Wert Konzentrat	2,6	2,7	2,8	2,2	2,5	2,2	2,7	2,5	3,3
Glas / Porzellan / Keramik	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Plexi- / Acrylglas (PMMA)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Resopal / Melaminharz / Kunststoff	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Edelstahl	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Eloxal / Aluminium / Buntmetall	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ

BRILLANT





BRILLANT proKLIKS

Leistungstarker Klarspüler für Weichwasser

Hoher Glanz | Für weiches und Osmosewasser | Ökonomisch im Verbrauch

Bietet mit seinem cleveren Produktdesign ein Maximum an Sicherheit und Hygiene und spart deutlich Lagerplatz. Kombination aus leistungsfähigen Tensiden und Bioalkohol. Reduziert die Trocknungszeit und hinterlässt einen einzigartigen Glanz. BRILLANT proKLIKS hat bei weichem und Osmosewasser eine außergewöhnliche Klarspüleistung.

714266 – 5 l BAG IN BOX

Dosierung: 0,1 - 0,15 g / l

INTUITIV SICHER • OHNE PARFUM • OHNE FARBSTOFFE • CLP FREI • CAP FREI

Ecolabel AT/038/005

full sapon Greenline



BRILLANT topKLIKS

Leistungstarker Klarspüler für alle Wasserhärten

Reduziert die Trocknungszeit | Für mittlere bis starke Wasserhärte | Hoher Glanz

Bietet mit seinem cleveren Produktdesign ein Maximum an Sicherheit und Hygiene und spart deutlich Lagerplatz. Dank des enthaltenen Bioalkohols wird die Trocknungszeit reduziert und gleichzeitig ein hoher Glanz des Geschirrs und Bestecks sichergestellt. Schlieren werden verhindert. Für hohe Wasserhärten.

714267 – 5 l BAG IN BOX

Dosierung: 0,1 - 0,25 g / l

INTUITIV SICHER • OHNE PARFUM • OHNE FARBSTOFFE

Ecolabel AT/038/005

full sapon Greenline



BRILLANT perfect

Leistungstarker Klarspüler

Sehr hoher Glanz | Für alle Wasserhärten | Wirtschaftlich im Gebrauch

BRILLANT perfect weist eine ausgezeichnete Klarspüleistung auf, insbesondere bei weichem bis mittelhartem Wasser. Lässt Gläser, Besteck und Geschirr glänzen. Beschleunigt die Abtrocknungszeit durch hochwirksame Netzmittel und Alkohol. Verhindert Kalkbeläge auf dem Spülgut durch organische Säure. Neutralisiert alkalische Rückstände.

712601 – 5 l KANISTER* | 409871 – 10 l KANISTER

Dosierung: 0,2 - 0,6 g / l

100% BIO

OHNE PARFUM • OHNE FARBSTOFFE

EUROPEAN SWAN ECOLABEL

3 3800-0093



BRILLANT ultra

Klarspüler für gewerbliche Geschirrspülmaschinen

Hohe Leistung | EU-Ecolabel zertifiziert | Für hartes Wasser

Hochkonzentrierte Formel für geringe Dosierung und ausgezeichneter Leistung. Beschleunigt die Trockenzeit. Lässt Geschirr, Besteck und Gläser dank natürlichem Alkohol glänzen. Neutralisiert die basischen Rückstände des Reinigungsbadts dank seiner nachhaltigen Zitronensäure und verhindert dabei Kalkablagerungen.

715943 – 5 l KANISTER* | 715944 – 10 l KANISTER

Dosierung: 0,1 - 0,4 g / l

100% BIO

Ecolabel DE/038/049



BRILLANT uni

Klarspüler für gewerbliche Geschirrspülmaschinen

Ecolabel zertifiziert | Für mittelhartes Wasser | Mit natürlicher Zitronensäure

Dank einer hohen Konzentration an biologisch abbaubaren Tensiden, Alkohol und natürlicher Zitronensäure garantiert BRILLANT uni perfekte Ergebnisse, beschleunigt die Abtrocknung und spart somit Kosten und Zeit. Bietet bei weichem und mittelhartem Wasser eine ausgezeichnete Leistung und lässt Geschirr, Besteck und Gläser besonders glänzen. Die innovative Wirkstoffkombination besteht zu einem hohen Anteil aus pflanzlich basierten Rohstoffen.

715966 – 10 | KANISTER



Dosierung: 0,2 - 0,6 g / l



BRILLANT classic

Klarspüler für gewerbliche Geschirrspülmaschinen

Ecolabel zertifiziert | Für weiches/mittelhartes Wasser | Natürliche Zitronensäure

Neutralisiert die alkalischen Rückstände des Reinigungsbad aufgrund seiner nachhaltigen Zitronensäure und sichert so ein herausragendes Spülergebnis. Hohe Effizienz und Wirtschaftlichkeit. Sorgt für eine schnelle Abtrocknung. Kosten- und zeitsparend. Hoher Anteil aus pflanzlich basierten Rohstoffen.

716127 – 5 | KANISTER



Dosierung: 0,1 - 0,5 g / l



BRILLANT bar

Klarspüler für kleine Geschirrspülmaschinen

Ecolabel zertifiziert | Für weiches/mittelhartes Wasser | Natürliche Zitronensäure

Die natürliche Zitronensäure neutralisiert die alkalischen Rückstände auf dem Geschirr. Die hohe Konzentration an nachhaltigen Tensiden und natürlichem Alkohol garantiert perfekte Ergebnisse und beschleunigt die Abtrocknung. Lässt Geschirr, Besteck und Gläser besonders glänzen. Hervorragende Reinigungsergebnisse in Kombination mit ENERGY bar. Die innovative Wirkstoffkombination besteht zu einem hohen Anteil aus pflanzlich basierten Rohstoffen.

717065 – 1 | FLASCHE



Dosierung: 0,1 - 0,5 g / l



BRILLANT multiKLIKS

Klarspüler für gewerbliche Geschirrspüler

Hoher Glanz | Für alle Wasserhärten | Konzentriert

Sehr effektiver Klarspüler, der durch seine spezielle Rezeptur eine störende Schaumentwicklung verhindert und die Trocknungszeit verkürzt. Somit trägt BRILLANT multiKLIKS zu einer höheren Maschinenleistung sowie hohen Arbeitseffizienz bei. Der Klarspüler ist für alle Wasserhärten geeignet und hinterlässt einen hohen Glanz.

715326 – 5 | BAG IN BOX

Dosierung: 0,2 - 0,6 g / l



BRILLANT oxy

Konzentrierter Klarspüler mit hoher Bleichwirkung

Hoch wirksam gegen Flecken | Chlorfrei | Für alle Wasserhärte

Hochkonzentrierter Klarspüler mit Bleichwirkung. Löst angetrocknete Flecken von Kaffee, Tee, Senf, Obst und Gemüse und fördert die schnelle, fleckenfreie Selbsttrocknung des Geschirrs. BRILLANT oxy ist nicht schäumend und lässt sich leicht abspülen.

716740 – 10 | KANISTER

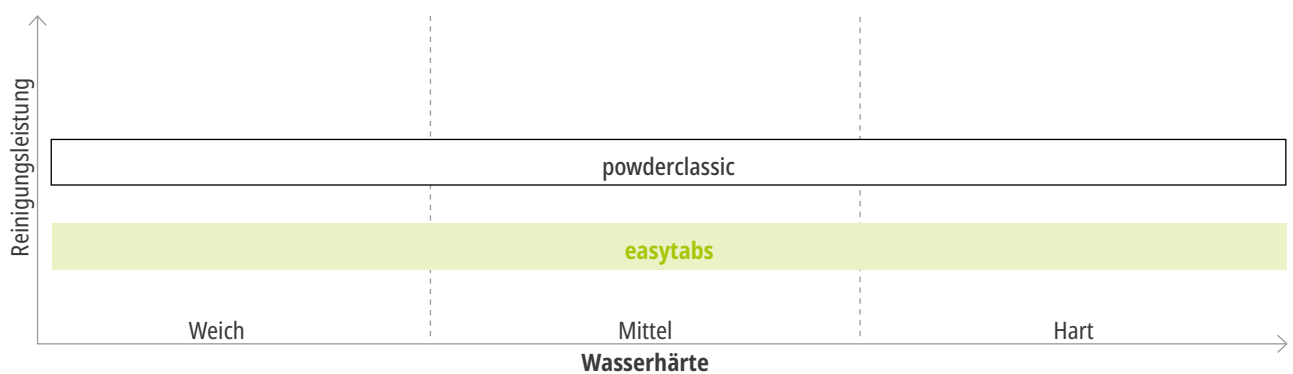
Dosierung: 0,5 - 0,7 g / l

Maschinelle Geschirreinigung, Tabs, Kartuschen, Pulver

Legende
 + = geeignet
 Δ = bedingt geeignet
 - = ungeeignet
 0 = für dieses Material nicht vorgesehen

	ENERGY easytabs	ENERGY powderclassic	RENOVA turbo
ca. pH-Wert Konzentrat	11	12,5	13
Glas / Porzellan / Keramik	+	+	+
Plexi- / Acrylglas (PMMA)	-	-	-
Resopal / Melaminharz	Δ	Δ	Δ
Kunststoff (säurefest)	Δ	Δ	Δ
Edelstahl	+	Δ	Δ
Eloxal / Aluminium / Buntmetal	-	-	-

ENERGY





ENERGY easytabs



4 in 1 Tabs für Geschirrspülmaschinen

Umfassende Leistung | Vollständig wasserlösliche Folie | Gute Materialverträglichkeit

Vier Eigenschaften in einem Tab. Reinigung: Entfernt Flecken, Fett und reinigt Geschirr gründlich. Klarspülen: Beschleunigt die Trocknungszeit, verhindert Kalkablagerungen und lässt das Geschirr glänzen. Regeneration: Verhindert die Bildung von weißen Ablagerungen. Schutz: Längere Lebensdauer für das Geschirr. Frei von Phosphat und Duftstoffen.

715844 – 5 X 85 TABS

Dosierung: 1 tab



ENERGY powderclassic

Reinigungspulver für gewerbliche Geschirrspülmaschinen

Wirtschaftlich | Effizient | Für alle Wasserhärten

Erzielt perfekte Ergebnisse durch seine sehr gute Reinigungsleistung bei allen Wasserhärten. Kann mit Hilfe des beiliegenden Dosierlöffels dosiert werden. Entfernt alle Arten von Flecken, speziell farbige.

716122 – 10 kg EIMER
*pH-Wert bei 10 g/l

Dosierung: 1 - 4 g / l



RENOVA turbo

Geschirr-Grundreiniger-Pulver für gewerbliche Geschirrspülmaschinen

Leistungsstark | Einfache Anwendung | Schnell wirksam

Pulverprodukt zur Entfernung sämtlicher hartnäckiger Lebensmittlrückstände wie Stärke, Eiweiß und Anfärbungen auf dem Geschirr sowie in der Maschine. Einfache Anwendung mittels Dosierhilfe, wirkt schnell und vollständig. Als Grundreiniger und Reinigungsverstärker einsetzbar. Das Geschirr erhält seinen ursprünglichen Glanz zurück.

415545 – 10 kg EIMER
*pH-Wert bei 1%

Dosierung: 15 - 40 g / l

Manuelles Geschirrspülen



Manuelles Geschirrspülen, Spezialprodukte

Legende

+ = geeignet

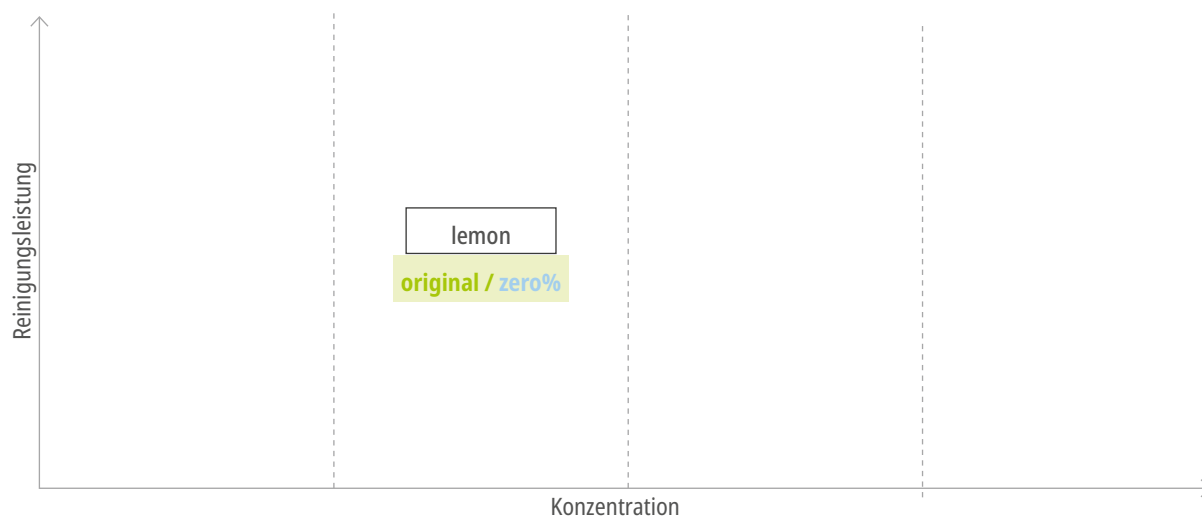
Δ = bedingt geeignet

- = ungeeignet

0 = für dieses Material
nicht vorgesehen

	MANUDISH original	MANUDISH zero%	CALC off	MANUDISH lemon	CALC free
ca. pH-Wert Konzentrat	5,8	4,8	1	5,5	1,7
Steinzeug / Feinsteinzeug	0	0	Δ	0	Δ
Glas / Porzellan / Keramik	+	+	+	+	+
Plexi-/ Acrylglas (PMMA)	Δ	Δ	-	Δ	-
Resopal, Kunststoff	+	+	+	+	+
Edelstahl	+	+	+	+	+
Eloxal / Aluminium	+	+	-	+	-

MANUDISH





MANUDISH original

Handgeschirrspülmittel

Reinigungsintensiv | Hautfreundlich | Bewährt

Reinigungsintensives Handgeschirrspülmittel mit herausragender Fett- und Öllösekraft. Wirksam bei niedriger Dosierung. Geeignet zum Geschirrspülen mit der Hand. Für alle üblichen Spülgüter aus z.B. Glas, Porzellan, Edelstahl

712575 – 1 | FLASCHE | 712577 – 5 | KANISTER



Dosierung: 2 - 6 ml / 5l



MANUDISH zero%

Handgeschirrspülmittel

Ohne Duft- und Farbstoffe | Hautfreundlich | CLP-frei

Intensiv reinigendes Spülmittel. CLP-kennzeichnungsfrei, um die höchste Anwendersicherheit bei gleichzeitig hoher Effektivität zu bieten. Dermatologisch getestet. Mit pflegender Urea für höchste Verträglichkeit. Die Rezeptur ohne Duft- und Farbstoffe sorgt für mehr Verträglichkeit bei Allergikern ohne auf die Reinigungsleistung zu verzichten.

717142 – 1 | FLASCHE



Dosierung: 3 - 5 ml / 5l



CALC off

Hochwirksamer Entkalker für die professionelle Reinigung

Mit Korrosionsschutzformel | Frei von Tensiden | Vielseitig einsetzbar

Der hochwirksame Entkalker ermöglicht eine schnelle und zuverlässige Entfernung von Kalkablagerungen und -verkrustungen auf Oberflächen bereits in niedriger Konzentration. Durch die tensidfreie Rezeptur eignet sich CALC off besonders gut für mikroporige Oberflächen, sowie zur Entkalkung von Getränkeautomaten, Küchengeräten und säurebeständigen Geschirrspülern und Waschmaschinen. CALC off enthält eine Korrosionsschutzformel für materialerhaltende Entkalkung. Die Rezeptur ist vollständig biologisch abbaubar.

717259 – 1 L FLASCHE

Dosierung: 2,5 - 150 ml / l



MANUDISH lemon

Handgeschirrspülmittel

Universell einsetzbar | Wirtschaftlich | Zitronenduft

MANUDISH lemon wirkt fettlösend und emulgierend. Geeignet für alle Arten von Geschirr. Durch die Wirksamkeit selbst in kaltem Wasser zeit- und kosteneffizient. MANUDISH lemon ist sicher in der Anwendung und mild zu den Händen.

712951 – 1 | FLASCHE* | 708224 – 10 | KANISTER

Dosierung: 0,4 - 1,2 ml / 5l



CALC free

Leistungsstarker Entkalker

Ergiebig | Vielseitig einsetzbar | Schnell wirkend

Der schaumarme und für die Küche entwickelte Entkalker entfernt mühelos Kalkablagerungen auf Geschirr, Utensilien und Oberflächen in Spülmaschinen. Dank seiner herausragenden Leistungsfähigkeit spart CALC free Kosten und Zeit. Keine Korrosion bei sachgerechter Anwendung. Für alle säurebeständigen Materialien.

712688 – 1 | FLASCHE | 713238 – 10 | KANISTER

*pH-Wert bei 1%

Dosierung: 20 - 500 ml / l



Fettlöser und Oberflächenreiniger

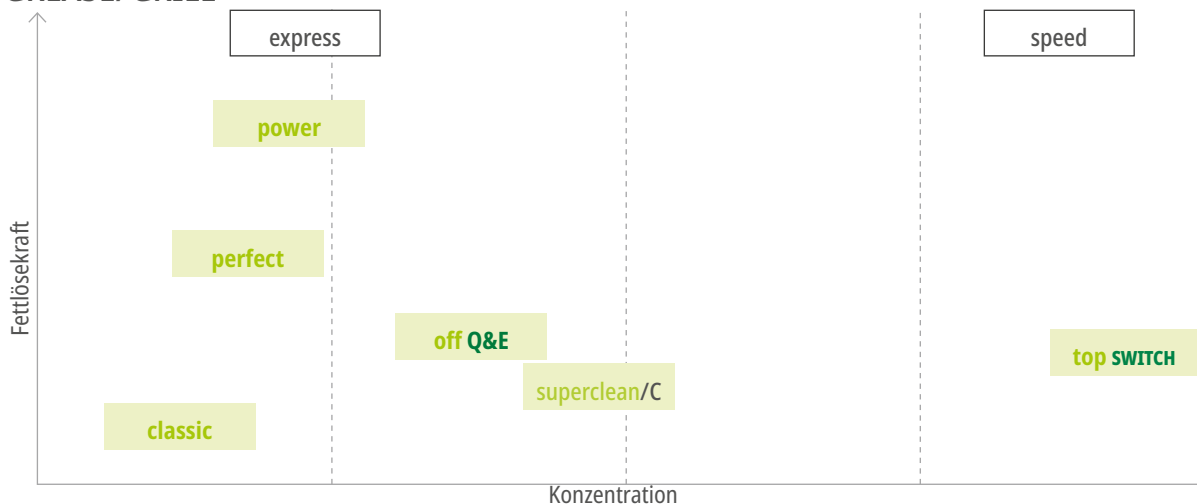


Fettlöser und Oberflächenreiniger

Legende
 + = geeignet
 Δ = bedingt geeignet
 - = ungeeignet
 0 = für dieses Material nicht vorgesehen

	GREASE top SWITCH	GREASE off QUICK&EASY	CREAM cleaner	CREAM lemon	GREASE classic	GREASE perfect	GREASE power	GREASE superclean	GREASE superclean C	GREASE speed	GRILL express	INOXOL clean	INOXOL complete
ca. pH-Wert Konzentrat	13,0	10,5	10,2	10,2	10,2	11,2	13,2	9,4	13	13	13,3	2,9	6
PVC	+	+	0	0	+	+	+	+	+	+	+	0	0
Linoleum unbehandelt	Δ	+	-	-	Δ	-	-	+	+	-	-	0	0
Linoleum PUR vergütet	Δ	+	0	0	+	Δ	-	+	+	-	-	0	0
Gummi	Δ	+	0	0	+	Δ	-	+	+	-	-	0	0
Parkett / Dielen versiegelt	+	+	0	0	+	+	0	+	+	0	0	0	0
Laminat	0	Δ	0	0	Δ	Δ	0	Δ	Δ	0	0	0	0
Kalkgebunden, poliert	Δ	+	Δ	Δ	+	+	-	+	+	-	-	0	0
Granit	+	+	+	+	+	+	Δ	+	+	Δ	Δ	0	0
Kalk-Schiefer	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	-	-	0	0
Öl-Schiefer	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	-	-	0	0
Sandstein, säurefest	Δ	+	-	-	+	Δ	Δ	+	+	0	0	0	0
Betonwerkstein	+	+	Δ	Δ	+	+	Δ	+	+	Δ	Δ	0	0
Steinzeug / Feinsteinzeug	Δ	+	Δ	Δ	Δ	+	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	0	0
Kunstharzvergütete Böden	Δ	+	0	0	+	+	Δ	+	+	Δ	Δ	0	0
Gussasphalt	+	+	0	0	+	+	0	+	+	Δ	0	0	0
Glas / Porzellan / Keramik	Δ	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	0	0
Plexi-/ Acrylglas (PMMA)	-	+	-	-	+	-	-	Δ	Δ	-	-	0	0
Resopal, Kunststoff	+	+	Δ	Δ	+	+	Δ	+	+	Δ	Δ	0	0
Edelstahl	Δ	+	+	+	+	+	Δ	+	+	Δ	+	+	+
Eloxal / Aluminium	-	-	Δ	Δ	-	-	-	-	-	-	-	+	+

GREASE/GRILL





GREASE top SWITCH



Ultrakonzentrierter Allzweck-Küchenreiniger

Exakte Dosierung | Sichere Anwendung | Reduzieren, Wiederverwenden, Recyceln

Löst schnell und effektiv öl- und fetthaltige Verschmutzungen von allen wasserfesten und alkalibeständigen Oberflächen und Bodenbelägen sowie Einrichtungsgegenständen in Lebensmittelverarbeitenden Bereichen. Erzielt einheitliche Ergebnisse und kann in Reinigungs- und Hochdruckgeräten benutzt werden. Ultrakonzentrierte und EU-Ecolabel-zertifizierte Rezeptur.

716160 – 1 l FLASCHE* | 716233 – 1 l BEUTEL**

Dosierung: 5 ml/l



GREASE off QUICK&EASY



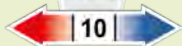
Universeller Küchenreiniger

Kraftvoll | Einfache Anwendung | Wirtschaftlich

Im mobilen Quick & Easy System. Seine spezielle Tensidkombination beseitigt selbst hartnäckige Verschmutzung in lebensmittelverarbeitenden Bereichen. Herausragende Leistung bei effizientem Arbeitseinsatz und geringe Kosten. CLP-frei in der Anwendung bietet das Produkt maximale Anwendersicherheit. Aufgrund seiner schäumenden Eigenschaften mit stabilem, kompakten Schaum haftet der Reiniger gut auf Flächen.

713684 – 325 ml KARTUSCHE

Dosierung: Gebrauchsfertig



CREAM cleaner



Scheuermilch

Kraftvolle Reinigung | Materialfreundlich | Tenside zu 75% aus europäischem Rapsöl

Ökologische Scheuermilch für viele Oberflächen, auch im Sanitärbereich. Kraftvolle Reinigung durch optimierte Feinkörnigkeit des Marmormehls. Schnelle Entfernung hartnäckiger Verschmutzungen und Verkrustungen, ohne die Oberfläche zu zerkratzen.

715776 – 500 ml FLASCHE

Dosierung: konzentriert



CREAM lemon



Scheuermilch

Kraftvolle Reinigung | Materialfreundlich | Tenside zu 75% aus europäischem Rapsöl

Ökologische Scheuermilch mit Zitronenduft für viele Oberflächen, auch im Sanitärbereich. Kraftvolle Reinigung durch optimierte Feinkörnigkeit des Marmormehls. Schnelle Entfernung hartnäckiger Verschmutzungen und Verkrustungen, ohne die Oberfläche zu zerkratzen.

715798 – 500 ml FLASCHE

Dosierung: konzentriert



GREASE classic

Küchenreiniger

Gebrauchsfertig | Universell | Sanft zu Oberflächen

Gebrauchsfertiger Allzweckreiniger zur schnellen und mühelosen Entfernung aller im Küchenbereich anfallenden Verschmutzungen. Garantiert perfekte Reinigungsergebnisse bei normalen und hartnäckigen Verschmutzungen, und erhält den Glanz der gereinigten Oberflächen. GREASE classic ist umweltfreundlich und kann aufgrund seiner milden Zusammensetzung universell eingesetzt werden.

713080 – 750 ml SPRÜHFLASCHE



Dosierung: Gebrauchsfertig



GREASE perfect

Küchenfett-Entferner

Schnell und effizient | Flexibel einsetzbar | Frei von Duftstoffen

Löst schnell und effektiv öl- und fetthaltige Verschmutzungen von allen wasserfesten und alkali-beständigen Oberflächen und Bodenbelägen. Garantiert auch bei hartnäckigen Verkrustungen, insbesondere im Herd- und Grillbereich, ein erstklassiges Ergebnis. Frei von Duftstoffen. Nachfüllbare Sprühflasche. Geeignet zur Anwendung auf Lebensmittelkontaktflächen.

712570 – 750 ml SPRÜHFLASCHE | 716136 – 1 l FLASCHE | 712574 – 5 L KANISTER



Dosierung: Gebrauchsfertig



GREASE power

Hochleistungsentfetter für Küchen

Wirkt schnell | Einfache Anwendung | Effizient

Entfettet schnell und einfach alkalibeständige Oberflächen ohne Rückstände zu hinterlassen. Kann auf verschiedenen Flächen und Geräten eingesetzt werden, so dass nur ein Produkt benötigt wird. Sehr gut auch bei hartnäckigen Verkrustungen, insbesondere in Öfen und Grills.

713603 – 750 ml SPRÜHFLASCHE* | 713654 – 5 l KANISTER



Dosierung: Gebrauchsfertig



GREASE superclean

Allzweck-Küchenreiniger

Universell Einsetzbar | Gut abspülbar | Pflanzlich basierte Inhaltsstoffe

Für die Anwendung in allen Großküchen und lebensmittelverarbeitenden Betrieben. Schon in geringen Konzentrationen werden öl- und fetthaltige Verschmutzungen kraftvoll beseitigt. Die mehrheitlich pflanzlich basierende Rezeptur enthält reinigende Tenside aus Zucker und schaumhemmende Seife aus Kokosfett für die optimale Verwendung mit Reinigungsmaschinen.

715932 – 5 l KANISTER



Dosierung: 4 - 20 ml / l



GREASE superclean C

Vielzweck-Küchenreiniger-Konzentrat

Vielseitig | Leicht abspülbar | Materialschonend

Dieser hochkonzentrierte Küchenreiniger löst selbst hartnäckige Verschmutzungen aller Art. Besonders geeignet zur Entfernung von öligen und fettigen Verschmutzungen. Auch maschinell einsetzbar. Hinterlässt keine schmierigen Rückstände. Oberflächenschonend.

712949 – 2 l DOSIERFLASCHE

Dosierung: 2,5- 5 ml / l



GREASE speed

Hochkonzentrierter Küchenreiniger

Parfümfrei | Schnelle Reinigung | Einfache Anwendung

Für die Anwendung in allen Großküchen und lebensmittelverarbeitenden Betrieben. Schon in geringen Konzentrationen werden öl- und fetthaltige Verschmutzungen kraftvoll beseitigt. Auch im Tauchbadverfahren oder maschinell, mittels Hochdruckgerät, einsetzbar.

712697 – 1 | FLASCHE | 709686 – 10 | KANISTER

Dosierung: 10 ml / l - konzentriert



GRILL express

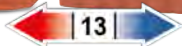
Grundreiniger für Grillgeräte und Öfen

Hervorragender Entfetter | Gute Haftung | Selbsttätig wirkend

Beseitigt schnell und vollständig Fettverschmutzungen sowie verkrustete und eingebrannte Back- und Bratrückstände. Schnell und einfach anwendbar mittels Druckpumpenzerstäuber. Für Konvektomaten, Abzugshauben, Grillgeräte und jegliche Brat- und Backeinrichtungen aus Edelstahl bestens geeignet.

712727 – 750 ml SPRÜHFLASCHE* | 713329 – 5 | KANISTER

Dosierung: Gebrauchsfertig



INOXOL clean

Edelstahlreiniger

Effiziente Reinigung | Für glänzende Metallflächen | Schöner Glanz

Löst Kalkschleier, verkrusteten Schmutz, Rostablagerungen sowie fettige und ölige Verschmutzungen. Sparsamer Verbrauch. Bestens geeignet für nichtrostenden Stahl sowie Materialien aus Nickel, Messing und Kupfer.

713130 – 1 | FLASCHE

Dosierung: Konzentriert



INOXOL complete

Edelstahlpflege-Spray

Einfach anzuwenden | Pflege & Reinigung | Geringere Wiederanschmutzung

INOXOL complete mit seiner paraffinöl basierten Rezeptur pflegt, poliert und schützt Metall- sowie Eloxal-Oberflächen in einem Arbeitsgang. Entfernt leicht und schnell Fingerabdrücke, Schmutz, Verfärbungen und Schleierbildungen und bietet eine gleichmäßige und glänzende Optik. Spezielle Pflegekomponenten schützen die Metalloberfläche langanhaltend vor Wiederanschmutzung. Verlängert die Lebensdauer der behandelten Flächen.

713792 – 750 ml SPRÜHFLASCHE

Dosierung: Gebrauchsfertig

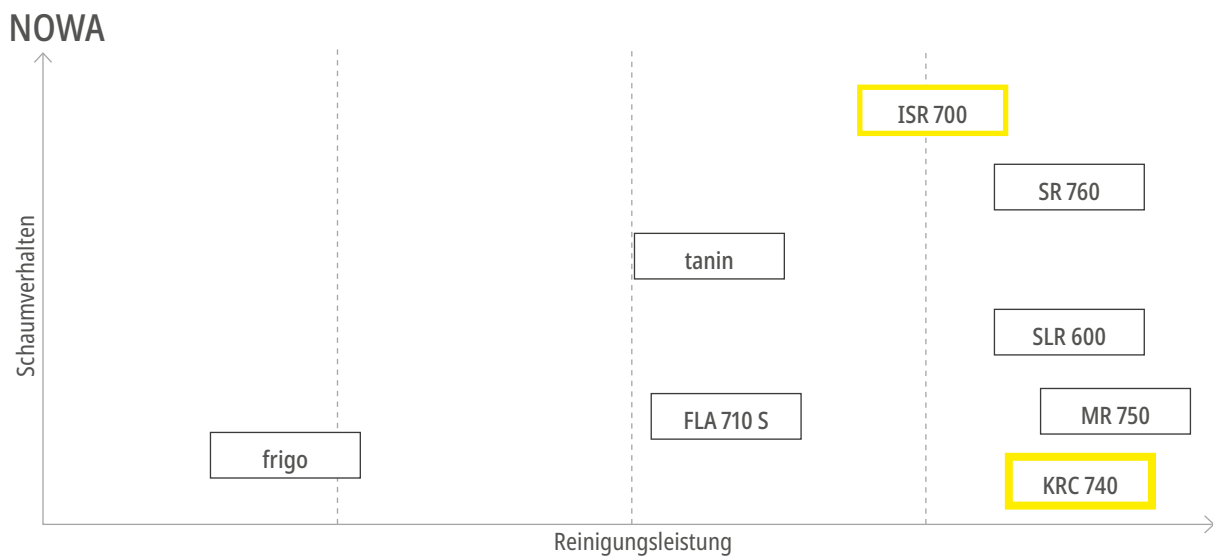


Industriereiniger für den Lebensmittelbereich

Legende

- + = geeignet
- Δ = bedingt geeignet
- 0 = für dieses Material nicht vorgesehen
- = ungeeignet

	NOWA FLA 710 S	NOWA frigo	NOWA ISR 700	NOWA KRC 740	NOWA MR 750	NOWA SLR 600	NOWA SR 760	NOWA tanin
Desinfektion			IHO, BPV	IHO, BPV				
ca. pH-Wert Konzentrat	13	7,8	12,2	12,2	13	0,4	13	13,7
PVC	+	+	+	+	+	+	+	+
Linoleum unbehandelt	-	+	-	-	-	-	-	-
Linoleum PUR vergütet	-	+	-	-	-	Δ	-	-
Gummi	-	+	-	-	-	Δ	-	-
Parkett/Dielen versiegelt	0	+	0	0	0	Δ	0	0
Laminat	0	Δ	0	0	0	Δ	0	0
Kalkgebunden, poliert	-	+	-	-	-	-	-	-
Granit	Δ	+	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
Kalk-Schiefer	-	Δ	-	-	-	-	-	-
Öl-Schiefer	-	Δ	-	-	-	-	-	-
Sandstein, säurefest	0	+	0	0	0	-	0	0
Betonwerkstein	Δ	+	Δ	Δ	Δ	-	Δ	Δ
Steinzeug/Feinsteinzeug	Δ	+	Δ	Δ	Δ	+	Δ	Δ
Kunstharzvergütete Böden	Δ	+	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
Gussasphalt	Δ	-	-	-	Δ	-	Δ	Δ
Porzellan/Keramik	-	+	+	+	+	-	-	-
Plexi-/Acrylglas (PMMA)	-	Δ	-	-	-	-	-	-
Resopal, Kunststoff	Δ	+	Δ	Δ	Δ	+	Δ	Δ
Edelstahl	Δ	+	Δ	Δ	Δ	+	Δ	Δ
Eloxal/Aluminium	-	+	-	-	-	-	-	-





NOWA FLA 710 S

Universal-Industriereiniger

Vielseitig | Materialfreundlich | Schnell separierend

Fettlöser zum Einsatz auf allen Werkzeugteilen, Aggregaten und maschinellen Einrichtungen. Besonders geeignet für Produktionsanlagen in der lebensmittelverarbeitenden Industrie. In Reinigungsautomaten sehr gut zu verarbeiten. Löst mühelos Verschmutzungen wie Fette, Öle, Harze und Verkoksungen. Schnell separierend im Ölabscheider.

1505782 – 10 l KANISTER

Dosierung: 20 - 100 g / l



NOWA frigo

Gebrauchsfertiger Kühlhausreiniger

Kein Abtauen | Kein Auslagern | Bis -31 °C

Reiniger zum konzentrierten Einsatz im laufenden Betrieb von Kühlhäusern. Das Produkt wirkt enteisend und entfernt kraftvoll ölige und fetthaltige Verschmutzungen. Ein Abtauen und erneutes Herunterkühlen ist nicht erforderlich, dadurch wird eine zeit- und kostenaufwändige Auslagerung von Lebensmitteln vermieden.

713887 – 10 l KANISTER

Dosierung: 375 ml / l - konzentriert



NOWA ISR 700

Flüssiger desinfizierender Industrie-Schaumreiniger auf Chlorbasis

Stabiler Schaum | Desinfizierend mit Chlor | Für Hoch- und Niederdruckanlagen

Industrie-Schaumreiniger mit Aktivchlor. Zur Reinigung von alkaliverträglichen Oberflächen aller Art in lebensmittelverarbeitenden Betrieben. Bildet stabilen Schaum.

Hervorragend geeignet für den Einsatz mit Hoch- und Niederdruckanlagen.

Gelistet in der IHO-Liste Lebensmittelherstellung.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

713323 – 20 l KANISTER

*pH-Wert bei 1%



NOWA KRC 740

Flüssiger, desinfizierender, chemo-thermischer Reiniger

Stark gegen Eiweiß und Fett | Chlorhaltig | Für Hoch- und Niederdruckanlagen

Selbsttätig wirkender Kistenreiniger zur Entfernung starker Fett- und Eiweißverschmutzungen. Hervorragendes Emulgier- und Schmutztragevermögen durch hohen Aktivchlorgehalt, sehr gute Desinfektionswirkung. In Hoch- und Niederdruckanlagen bzw. in Reinigungsmaschinen zur Reinigung von Transportkisten, Cutter-Wagen und Behältern, Messern, Stiefeln und Schürzen einsetzbar. Gelistet in der IHO-Liste Lebensmittelherstellung.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

713316 – 20 l KANISTER

*pH-Wert bei 1%





NOWA MR 750

Chlorfreier hochalkalischer Reiniger

Stark gegen Eiweiß und Fett | Besondere Alkalienkombination | Für Hoch-, Niederdruck- und CIP-Anlagen

Löst selbstständig Eiweiß-, Fett- und Ölverkrustungen bei gutem Emulgiervermögen. NOWA MR 750 kann auch in allen anderen Bereichen mit starken Öl- und Fettverschmutzungen eingesetzt werden. Auch bei hoher Wasserhärte sowie für die automatische Geschirrrreinigung geeignet. In der lebensmittelverarbeitenden Industrie anwendbar.

712960 – 20 l KANISTER

*pH-Wert bei 1%

Dosierung: 10 - 20 g / l



NOWA SLR 600

Saurer Industrie-Schaumreiniger

Für die Lebensmittelindustrie | Selbsttätig | Für Hoch- und Niederdruckanlagen

Saurer Oberflächenreiniger für die Lebensmittelindustrie. Löst selbsttätig Fett, Wasserstein, Kalkseifen, Verkrustungen, Rost und sonstige mineralische Verschmutzungen. Zur Reinigung von säurebeständigen Materialien. Hervorragend in Hoch- und Niederdruckanlagen einsetzbar.

712855 – 15 l KANISTER

Dosierung: 20 g / l - konzentriert



NOWA SR 760

Alkalischer Industrie-Schaumreiniger

Stark gegen Eiweiß und Fett | Kurze Einwirkzeit | Kompakter Schaum

Industrie-Schaumreiniger ohne Chlor mit ausgezeichneten eiweiß- und fettlösenden Eigenschaften, schon bei kürzester Einwirkzeit. Bildet einen stabilen, kompakten Schaum in der Anwendung. In Schaumgeräten, Nieder- oder Hochdruckgeräten zur Reinigung stark verschmutzter alkaliverträglicher Oberflächen aller Art in lebensmittelverarbeitenden Bereichen bestens geeignet.

712857 – 10 l KANISTER

*pH-Wert bei 1%

Dosierung: 20 - 50 g / l



NOWA tanin

Fett- und Öllöser

Stark gegen Eiweiß und Fett | Wirksam bei Verkrustungen | Ideal für Großküchen

Entfernt leicht und schnell mineralische, pflanzliche und tierische Öle und Fette. Auf allen alkali- und wasserbeständigen Fußböden und Einrichtungsgegenständen einsetzbar. Selbst hartnäckige Öl- und Fettrückstände, Ruß, Teer sowie Metall- und Gummiabrieb werden mühelos beseitigt. Die schaumarme Einstellung und weitgehende Geruchsneutralität machen eine problemlose Anwendung mit und auf unterschiedlichsten Geräten und Maschinen möglich. Schnell separierend im Ölabschneider.

403973 – 10 l KANISTER

Dosierung: 50 g / l - konzentriert



Desinfektion

Legende

+ = geeignet

Δ = bedingt geeignet

- = ungeeignet

0 = für dieses

Material nicht
vorgesehen

	Desinfektion	ca. pH-Wert Konzentrat	Materialien																			
			PVC	Linoleum unbehandelt	Linoleum PUR vergütet	Gummi	Parquet/Dielen versiegelt	Laminat	Kalkgebunden, poliert	Granit	Kalk-Schiefer	Öl-Schiefer	Sandstein, säurefest	Betonwerkstein	Steinzeug/Feinsteinzeug	Kunstharzvergütete Böden	Gussasphalt	Glas/Porzellan/Keramik	Plexiglas® /Acrylglas (PMMA)	Resopal, Kunststoff	Edelstahl	Eloxal/aluminium
APESIN combi DR	VAH	9,8	+	+	+	+	+	Δ	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	
APESIN food	IHO	0,3	+	-	Δ	Δ	Δ	Δ	-	Δ	-	-	-	-	+	Δ	-	+	-	+	+	-
APESIN kitchen Q&E	IHO	10,5	+	+	+	+	+	Δ	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
APESIN spray F	IHO/VAH	5,9	+	-	Δ	Δ	Δ	Δ	-	Δ	-	-	-	-	+	Δ	-	+	-	+	+	-
APESIN rapid plus	VAH	12	+	-	-	-	-	Δ	+	-	+	+	+	+	Δ	+	+	-	+	+	+	-
APESIN effect		10,5	+	+	+	+	+	Δ	Δ	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+



APESIN combi DR



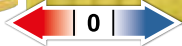
Flüssiger Allzweckdesinfektionsreiniger

Universell einsetzbar | Zeit- und kostensparend | IHO- und VAH-gelistet

Flächendesinfektionsreiniger speziell für die Reinigung und Desinfektion in lebensmittelverarbeitenden sowie in klinischen Bereichen. VAH-gelistet. Parfümfrei und niedrige Einsatzkonzentrationen. Gelistet in der IHO-Liste für Lebensmittelherstellung.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

713199 – 5 l KANISTER



APESIN food



Flüssiger desinfizierender Küchenschnellreiniger

2-in-1 reinigt und desinfiziert | Leistungsstark | Geprüft und gelistet

Entfernt selbst hartnäckige Fett-, Eiweiß- und Schmutzablagerungen sowie Bakterien- und Pilzkolonien. Auf allen wasser- und säurefesten Materialien einsetzbar. Auch bestens für Naßzellenbereiche geeignet.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

714912 – 1 l FLASCHE | 714915 – 5 l KANISTER



APESIN kitchen QUICK&EASY



Schäumender Küchendesinfektionsreiniger

Hygienisch | Sicher | Hochwirksam

Im mobilen Quick & Easy System. Breites Anwendungsspektrum gegen Bakterien und Hefen für lebensmittelverarbeitende Bereiche wie Großküchen, Kantinen, Restaurants und der lebensmittelverarbeitenden Industrie. Farbstoff- und parfümfrei. Sichere und wirksame Anwendung.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

714320 – 325 ml KARTUSCHE



APESIN spray F



Alkoholische Schnelldesinfektion, flüssig - parfümfrei

Schnell wirksam | Duft- und farbstofffrei | IHO- und VAH-gelistet

Schnell wirkendes Desinfektionsmittel gegen Bakterien, Hefe und Viren (begrenzt viruzid plus). Für alle alkoholbeständigen Oberflächen und Möbel in Gesundheitseinrichtungen, in industriellen und institutionellen Bereichen sowie für Lebensmittelbereiche. Unverdünnt anwendbar. Kein Nachspülen erforderlich. IHO- und VAH-gelistet.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. Zulassungsnr.: EU-0027671-000

714867 – 750 ml SPRÜHFLASCHE



APESIN rapid plus



Flüssiger Kurzzeit-Flächendesinfektionsreiniger

Viruzid plus | HACCP geeignet | Medizinischer Bereich

Hygienische Reinigung und Desinfektion nach EN-Normen, einschließlich viruzid & fungizid. Zur gleichzeitigen Desinfektion und Reinigung abwaschbare Flächen und Gegenständen, auch in lebensmittelverarbeitenden Bereichen. Frei von Farb- und Duftstoffen und HACCP geeignet. Durch seine kurzen Einwirkzeiten ermöglicht APESIN rapid plus effiziente Arbeitsabläufe. *Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.*

716033 – 2 l DOSIERFLASCHE | **716035** – 5 l KANISTER



APESIN effect



Flüssiger Flächendesinfektionsreiniger

Viruzid plus | HACCP geeignet | Medizinischer Bereich

Mit einem breiten Wirkspektrum gegen Bakterien, Hefen, Pilzen und Viren. Zur gleichzeitigen Desinfektion und Reinigung abwaschbarer Flächen und Gegenstände. APESIN effect ist frei von Duft- und Farbstoffen. Die niedrigen Einwirkzeiten von APESIN effect resultieren in hoher Ergiebigkeit und ermöglichen effiziente Arbeitsabläufe. Volle Wirksamkeit geprüft bei hoher Schmutzbelastung.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

716032 – 10 l KANISTER

Legende



Cradle-to-Cradle® zertifiziert



EU Ecolabel zertifiziert



Nordic Swan zertifiziert



Recyclatanteil der Verpackung



Rezeptur ist CLP frei



Ohne Duft- und Farbstoffe



Intuitiv & Sicher



Desinfektionsprodukt



VAH gelistet



BPV* in Zulassung



BPV* zugelassen

BPV: Europäische Biozidprodukte-Verordnung – gültig seit 2013 – zur Regelung von Biozidprodukten innerhalb der EU. Weitere Informationen erhalten Sie unter: info@tana.de



Industriereinigung

- Intensivreiniger, Fett- und Öllöser
- Chlorhaltige Reiniger
- Saurer Industriereiniger
- Metall- und Anlagenreiniger
- Spezialprodukte

| Industriereinigung



Industriereinigung

Industriereinigung:

Legende

+ = geeignet

Δ = bedingt geeignet

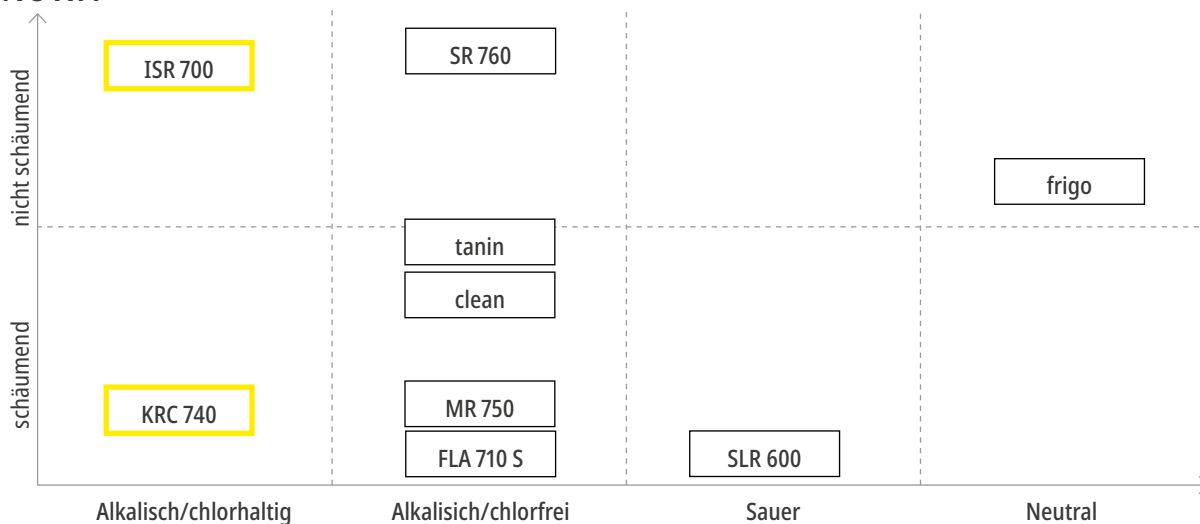
0 = für dieses Material

nicht vorgesehen

- = ungeeignet

	TANEX industry	NOWA FLA 710 S	QUICKSTRIP alka	NOWA tanin	NOWA MR 750	NOWA SR 760	NOWA KRC 740	NOWA ISR 700	NOWA SLR 600	NOWA clean	NOWA frigo	FOAM-EX	PRORAX	BIOBACT power
Desinfektion							IHO, BPV	IHO, BPV						
ca. pH-Wert Konzentrat	10,4	13	13,1	13,7	13	13	12,2	12,2	0,4	13,3	7,8	7,5	12	8,6
PVC	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	0	+
Linoleum unbehandelt	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+
Linoleum PUR vergütet	+	-	-	-	-	-	-	-	Δ	-	+	-	-	+
Gummi	+	-	-	-	-	-	-	-	Δ	-	+	-	-	+
Parkett/Dielen versiegelt	+	0	-	0	0	0	0	0	Δ	0	+	-	-	Δ
Laminat	0	0	-	0	0	0	0	0	Δ	0	Δ	-	-	Δ
Kalkgebunden, poliert	Δ	-	Δ	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+
Granit	Δ	Δ	-	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	+	-	-	+
Kalk-Schiefer	+	-	Δ	-	-	-	-	-	-	-	Δ	-	-	+
Öl-Schiefer	+	-	Δ	-	-	-	-	-	-	-	Δ	-	-	+
Sandstein, säurefest	+	0	Δ	0	0	0	0	0	-	0	+	-	-	+
Betonwerkstein	+	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	-	Δ	+	-	-	+
Steinzeug/Feinsteinzeug	Δ	Δ	+	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	+	Δ	+	-	0	+
Kunstharzvergütete Böden	+	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	+	-	0	+
Gussasphalt	+	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	-	-	-	Δ	-	-	-	Δ
Porzellan/Keramik	0	-	-	-	+	-	+	+	-	-	+	-	-	+
Plexi-/Acrylglas (PMMA)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Δ	-	-	Δ
Resopal, Kunststoff	0	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	+	+	+	-	Δ	+
Edelstahl	+	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	+	Δ	+	-	Δ	+
Eloxal/Aluminium	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	Δ

NOWA



Intensivreiniger, Fett- und Öllöser



TANEX industry

Industrie-Automatenreiniger

Kraftvoll | Sichere Anwendung | Materialfreundlich

Kraftvoller Reiniger gegen hartnäckige Verschmutzungen, Öl und Fett sowie Gummiabrieb. Erzeugt auch bei längerer Anwendung keine unangenehmen Gerüche. Keine Glättebildung und schwach schäumend. Einfach und sicher in der Anwendung. Reduzierte Wiederanschmutzung. Materialfreundlich, da keine aggressiven Chemikalien. Materialschonend, z.B. bei empfindlichen Metallteilen, Lacken oder Kunststoffen.

403366 – 10 | KANISTER

Dosierung: 20 ml / l



NOWA FLA 710 S

Universal-Industriereiniger

Vielseitig | Materialfreundlich | Schnell separierend

Fettlöser zum Einsatz auf allen Werkzeugteilen, Aggregaten und maschinellen Einrichtungen. Besonders geeignet für Produktionsanlagen in der Lebensmittelverarbeitenden Industrie. In Reinigungsautomaten sehr gut zu verarbeiten. Löst mühelos Verschmutzungen wie Fette, Öle, Harze und Verkoksungen. Schnell separierend im Ölabscheider.

1505782 – 10 | KANISTER

Dosierung: 20 - 100 g / l



QUICKSTRIP alka

Extrastarker Grundreiniger für alkalibeständige Böden

Leistungsstark | Hohe Entfettungsleistung | Für Ölabscheider geeignet

Alkalischer Reiniger auf Natronlaugebasis. Stark reemulgierend. Selbst bei Entfernung mehrschichtiger Pflegefilme schnell wirksam. Schaumarm. Auf allen alkalibeständigen Oberflächen einsetzbar. Insbesondere auch zur Grundreinigung von Epoxidharzbelägen. Ideal in metallverarbeitenden Betrieben, Entfernung von Staplerabrieb. Im Automaten einsetzbar. Schnell separierend im Ölabscheider.

404743 – 10 | KANISTER

Dosierung: 30 ml / l - konzentriert



NOWA tanin

Fett- und Öllöser

Stark gegen Eiweiß und Fett | Wirksam bei Verkrustungen | Ideal für Großküchen

Entfernt leicht und schnell mineralische, pflanzliche und tierische Öle und Fette. Auf allen alkali- und wasserbeständigen Fußböden und Einrichtungsgegenständen einsetzbar. Selbst hartnäckige Öl- und Fettrückstände, Ruß, Teer sowie Metall- und Gummiabrieb werden mühelos beseitigt. Die schaumarme Einstellung und weitgehende Geruchsneutralität machen eine problemlose Anwendung mit und auf unterschiedlichsten Geräten und Maschinen möglich. Schnell separierend im Ölabschneider.

403973 – 10 l KANISTER

Dosierung: 50 g / l - konzentriert



NOWA MR 750

Chlorfreier hochalkalischer Reiniger

Stark gegen Eiweiß und Fett | Besondere Alkalienkombination |

Für Hoch-, Niederdruck- und CIP-Anlagen

Löst selbstständig Eiweiß-, Fett- und Ölverkrustungen bei gutem Emulgiervermögen. NOWA MR 750 kann auch in allen anderen Bereichen mit starken Öl- und Fettverschmutzungen eingesetzt werden. Auch bei hoher Wasserhärte sowie für die automatische Geschirrrreinigung geeignet. In der lebensmittelverarbeitenden Industrie anwendbar.

712960 – 20 l KANISTER

*pH-Wert bei 1%

Dosierung: 10 - 20 g / l



NOWA SR 760

Alkalischer Industrie-Schaumreiniger

Stark gegen Eiweiß und Fett | Kurze Einwirkzeit | Kompakter Schaum

Industrie-Schaumreiniger ohne Chlor mit ausgezeichneten eiweiß- und fettlösenden Eigenschaften, schon bei kürzester Einwirkzeit. Bildet einen stabilen, kompakten Schaum in der Anwendung. In Schaumgeräten, Nieder- oder Hochdruckgeräten zur Reinigung stark verschmutzter alkaliverträglicher Oberflächen aller Art in lebensmittelverarbeitenden Bereichen bestens geeignet.

712857 – 10 l KANISTER

*pH-Wert bei 1%

Dosierung: 20 - 50 g / l



Chlorhaltige Reiniger



NOWA KRC 740

Flüssiger, desinfizierender, chemo-thermischer Reiniger

Stark gegen Eiweiß und Fett | Chlorhaltig | Für Hoch- und Niederdruckanlagen

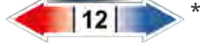
Selbsttätig wirkender Kistenreiniger zur Entfernung starker Fett- und Eiweißverschmutzungen. Hervorragendes Emulgiert- und Schmutztragevermögen durch hohen Aktivchlorgehalt, sehr gute Desinfektionswirkung. In Hoch- und Niederdruckanlagen bzw. in Reinigungsmaschinen zur Reinigung von Transportkisten, Cutter-Wagen und Behältern, Messern, Stiefeln und Schürzen einsetzbar. Gelistet in der IHO-Liste Lebensmittelherstellung. Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

713316 – 20 l KANISTER

*pH-Wert bei 1%



NOWA ISR 700



Flüssiger desinfizierender Industrie-Schaumreiniger auf Chlorbasis

Stabiler Schaum | Desinfizierend mit Chlor | Für Hoch- und Niederdruckanlagen

Industrie-Schaumreiniger mit Aktivchlor. Zur Reinigung von alkaliverträglichen Oberflächen aller Art in lebensmittelverarbeitenden Betrieben. Bildet stabilen Schaum.

Hervorragend geeignet für den Einsatz mit Hoch- und Niederdruckanlagen.

Gelistet in der IHO-Liste Lebensmittelherstellung.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

713323 – 20 l KANISTER

*pH-Wert bei 1%

Saurer Industriereiniger

NOWA SLR 600



Saurer Industrie-Schaumreiniger

Für die Lebensmittelindustrie | Selbsttätig | Für Hoch- und Niederdruckanlagen

Saurer Oberflächenreiniger für die Lebensmittelindustrie. Löst selbsttätig Fett, Wasserstein, Kalkseifen, Verkrustungen, Rost und sonstige mineralische Verschmutzungen. Zur Reinigung von säurebeständigen Materialien. Hervorragend in Hoch- und Niederdruckanlagen einsetzbar.

712855 – 15 l KANISTER

Dosierung: 20 g / l - konzentriert

Metall- und Anlagenreiniger

NOWA clean

Industriereiniger für die metallverarbeitende Industrie

Vielseitig | Schaumarm | Wirtschaftliche Anwendungskonzentration

Beseitigt Verschmutzungen unterschiedlichster Art auf Böden und Produktionsanlagen.

Schaumarm, angenehmer Geruch und wirtschaftliche Anwendungskonzentration. Äußerst niedriger CSB-Wert sichert niedrige Belastung des Abwassers.

712856 – 15 l KANISTER

Dosierung: 10 - 100 g / l





NOWA frigo

Gebrauchsfertiger Kühlhausreiniger

Kein Abtauen | Kein Auslagern | Bis -31 °C

NOWA frigo ist ein Reiniger zum konzentrierten Einsatz im laufenden Betrieb von Kühllhäusern. Das Produkt wirkt enteisend und entfernt kraftvoll ölige und fettthaltige Verschmutzungen. Ein Abtauen und erneutes Herunterkühlen ist nicht erforderlich, dadurch wird eine zeit- und kostenaufwändige Auslagerung von Lebensmitteln vermieden.

713887 – 10 l KANISTER

Dosierung: 375 ml / l - konzentriert



FOAM-EX

Entschäumer

Für Schmutzwassertanks | Effektive Schaumvermeidung | Vielseitig einsetzbar

Vermeidet Schaumbildung bzw. zerstört vorhandenen Schaum im Schmutzwassertank von Extraktionsgeräten, Wassersaugern, Scheuersaugautomaten. Extrem sparsam im Verbrauch. Auch als Problemlöser gegen starke Schaumbildung in der Waschmaschine geeignet.

713891 – 5 l KANISTER

Dosierung: 1 - 10 ml / l



PRORAX

Hochleistungs-Abflussreiniger

Kraftvoll | Entfernt schlechte Gerüche | Beugt Rohrverstopfungen vor

Entfernt kraftvoll hartnäckige Verstopfungen in allen gängigen Abflüssen, z.B. in Küchen oder Sanitärbereichen. Mit seiner leistungsfähigen Rezeptur wirkt PRORAX schnell und löst sogar fettige Verstopfungen sowie Haare innerhalb von nur fünf Minuten. Einfach in der Anwendung dank des Dosierstreifens an der Seite der Flasche.

715500 – 1 l FLASCHE

*pH-Wert bei 1%

Dosierung: konzentriert



BIOBACT power

Starker biotechnologischer Allzweckreiniger

Leistungsstarke Reinigung | Lang anhaltender Duft | Geruchsbeseitigung

Alkalischer Reiniger mit biotechnologischer Geruchsentfernung für alle wasserfesten Böden und Oberflächen. Entfernt dauerhaft unangenehme Gerüche und hinterlässt einen angenehmen Duft. Verhindert bei regelmäßiger Anwendung die Neubildung von organischem Schmutz. BIOBACT power hilft auch Geruchsbelästigungen in Industriebetrieben zu mindern, insbesondere in Bereichen, wo wässrige Lösungen über das Abwassernetz entsorgt werden.

716825 – 1 l FLASCHE

Dosierung: 2,5 - 250 ml / l



Legende



EU Ecolabel zertifiziert



Rezeptur ist CLP frei



5 Min. Reaktionszeit



100% recycelter Kunststoff



Ohne Duft- und Farbstoffe



Desinfektionsprodukt



BPV* in Zulassung

*BPV: Europäische Biozidprodukte-Verordnung – gültig seit 2013 – zur Regelung von Biozidprodukten innerhalb der EU. Weitere Informationen erhalten Sie unter: info@tana.de



HYGIENE UND SAUBERKEIT. DAMIT ES LÄUFT.

Unsere Produkte zum Einsatz in Ölabscheidern mit DEKRA-Prüfung für den Betrieb von Abscheideranlagen für Leichtflüssigkeiten sind:

NOWA gromar

NOWA FLA 710 S

NOWA tanin

QUICKSTRIP alka



Unsere Produkte in der Wäschehygiene sind frei von Mikroplastik und Phosphaten.

Wäschehygiene

- Waschmittel & Fleckenentferner
- Waschzusätze
- Weichspüler
- Waschsysteeme – EU Ecolabel-zertifizierte Systeme
- Desinfektionssysteme

Legende

+ = geeignet

Δ = bedingt geeignet

0 = nicht vorgesehen

- = ungeeignet

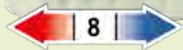
	Desinfektionsverfahren IHO / RKI / VAH	Desinfektionsverfahren thermisch 85 °C/90 °C	Vorbehandlung	Vorwäsche	Kaltwäsche 20°C	Buntwäsche 30°C-60°C	Weiße Wäsche	Kochwäsche	Pflegeleicht 30°C/40°C	Pflegeleicht 60°C	Feinwäsche 30°C/40°C	Wolle/Seide	Synthetic 30°C/40°C	Wischbezüge 40°C/60°C
ACTIV delicat		0		+	+	+	Δ	Δ	+	+	+	+	+	0
ACTIV liquid		+		+	Δ	+	+	+	+	+	0	-	+	+
ACTIV perfect KLIKS		+		+	Δ	+	+	+	+	+	0	-	+	+
ACTIV fresh		+		+	Δ	Δ	+	+	+	+	0	-	+	+
ACTIV tabs		+		-	-	+	+	+	+	+	0	-	-	+
ACTIV bicompact		+		+	+	Δ	+	+	+	+	-	-	+	+
ACTIV performa		+		Δ	0	Δ	+	+	Δ	+	-	-	Δ	+
ACTIV intense		+		Δ	0	Δ	+	+	Δ	+	-	-	Δ	+
ACTIV color		+		Δ	0	+	0	Δ	+	+	+	0	Δ	0
ACTIV universal		+		Δ	0	Δ	+	+	+	+	0	-	0	+
APESIN activdes hygiene	+	+		+	-	Δ	+	+	0	Δ	-	-	-	+
SOLUS multi			+	0	+	+	+	+	+	+	+	+	+	0
SOLUS oxydet			+	0	+	+	+	+	+	+	+	Δ	+	0
SYSTEM alca		+		+	+	+	+	+	Δ	+	0	-	0	+
SYSTEM tensioplus			Δ	Δ	Δ	+	+	+	+	+	+	+	+	+
SYSTEM power KLIKS		+		+	+	+	+	+	Δ	+	0	-	0	+
SYSTEM oxybleach				-	-	0	+	+	Δ	Δ	-	-	Δ	+
SYSTEM white KLIKS				-	-	0	+	+	Δ	Δ	-	-	Δ	+
SOFT fresh CF protect				-	+	+	+	+	Δ	Δ	Δ	-	Δ	-
SOFT nature				-	+	+	+	+	Δ	Δ	Δ	-	Δ	-
SOFT bloom KLIKS				-	+	+	+	+	Δ	Δ	Δ	-	Δ	-
APESIN system	+	+		-	-	Δ	+	+	0	Δ	-	-	-	+
APESIN system 40	+	+		+	-	Δ	+	+	0	Δ	-	-	-	+

Waschmittel & Fleckentferner



Wäschehygiene

Flüssige Waschmittel



ACTIV delicat

Flüssiges Feinwaschmittel

Sanft zu Textilien | Faserschutz | Handwäsche geeignet

Faserschonendes flüssiges Feinwaschmittel auf Mandelöl-Basis für empfindliche Textilien, wie z. B. Wolle, Viskose, Acetat, elastische und synthetische Stoffe. Enthält weder Bleichmittel noch optische Aufheller; ist daher auch ideal für die Handwäsche geeignet. Vorgesehen auch für Buntwäsche bei Temperaturen von 20-60 °C.

712602 – 5 | KANISTER* | 415464 – 15 | KANISTER



ACTIV liquid

Flüssigwaschmittel für alle Textilien

Ergiebig | Lang anhaltender Duft | Hohe Faserschonung

Konzentriertes, flüssiges Vollwaschmittel. Gesundheitsverträglich für die Träger der Textilien und das Reinigungspersonal. Da es frei von Bleichmitteln ist kann es für weiße und für farbige Stoffe eingesetzt werden. ACTIV liquid enthält natürliche Aloe Vera-Extrakte und ist bereits ab 30 °C wirksam.

716673 – 5 | GRIFFFLASCHE* | 712822 – 15 | KANISTER | 714633 – 200 | FASS



ACTIV perfect KLIKS

Hochkonzentriertes Flüssigwaschmittel

Leistungsstark, auch bei niedrigen Temperaturen | Materialfreundlich | Ökonomisch

ACTIV perfectKliks ist frei von Bleichmitteln. Es ist materialfreundlich und mit allen Textilienarten kompatibel. Exzellente Waschleistung bereits ab 30 °C. Das Anti-Grau-System ermöglicht den vielseitigen Einsatz bei jeder Wasserart, Verschmutzung und Wasserhärte. Zur Anwendung im Kliks-System.

714347 – 10 | BAG IN BOX



ACTIV fresh

Vollwaschmittel

Hochkonzentriert | Für alle Textilien | Frischer Zitrusduft

Hohe Waschleistung bei allen Wasserhärten. Die Kombination von Komplexbildnern und Seife garantiert einen guten Entkalkungseffekt. Verhindert dadurch die Vergrauung. Verleiht der Wäsche einen angenehmen frischen Zitrusduft. Dosierung erfolgt über automatische Dosiersysteme.

713072 – 15 | KANISTER

Pulver und Tabs



ACTIV tabs

Leistungsstarke, ökologische Wäschetabs

Einfache Dosierung | Lang anhaltende Frische | Für Weiß- und Buntwäsche

Auf Grund ausgewählter Rohstoffe ideal für empfindliche Haut.

Sie erzielen hervorragende Reinigungsergebnisse und bieten höchste Waschleistung für alle weißen und farbigen Stoffe. ACTIV tabs sind nachhaltig aus erneuerbaren Rohstoffen entwickelt und erfüllen die Ecolabel-Kriterien.

715163 – 56 TABS

*pH-Wert bei 10 g/l



ACTIV bicompact

Hochkonzentriertes Hochleistungswaschpulver

Wirtschaftlich | Lang anhaltender Duft | Für alle Arten von Flecken geeignet

Besonders wirtschaftliches Kompakt-Vollwaschmittel mit 5-fach Bio-Enzym-System und Sauerstoff-Bleiche. Hochleistungs-Waschkraft bei niedrigen Temperaturen und geringer Dosierung. Spart 60% der Energiekosten und Zeit durch kürzere Waschzyklen.

716500 – 10 kg BOX* | 716249 – 10 kg SACK

*pH-Wert bei 5 g/l



ACTIV performa

Hochleistungs-Vollwaschpulver mit hoher Bleich- und Entfettungsleistung

Enzymatisch | Starke Fleckenentfernung | EU-Ecolabel zertifiziert

Erzielt ab 30 °C optimale Waschergebnisse durch natürliche Enzyme bei hartnäckigen und fettigen Flecken oder stark verkrusteten Lebensmittelrückständen, wie z. B. Eiweiß, Wein, Tee, Kaffee, Lippenstift, Blut. Optimale Bleichleistung ab 60 °C. ACTIV performa basiert auf nachwachsenden Rohstoffen und pflanzlich basierten Tensiden. Die konzentrierte Formulierung ermöglicht eine niedrige Dosierung für mehr Waschladungen. Ideal geeignet für den Einsatz in Hotels, Restaurants und Cafés.

716052 – 15 kg SACK

*pH-Wert bei 10 g/l



ACTIV intense

Hochleistungs-Vollwaschpulver - Langzeitduft

Frischer Duft | Strahlendes Weiß bei 30 °C | EU-Ecolabel zertifiziert

Entfernt alle Arten von Flecken durch natürliche Enzyme. Effektives Waschen bei niedrigen Temperaturen (von 30 °C bis 60 °C). Das sorgfältig ausgewählte Parfüm sorgt für eine langanhaltenden frischen Duft. Ökonomisch im Verbrauch. Basiert auf nachwachsenden Rohstoffen und pflanzlich basierten Tensiden. Perfekt geeignet für den Einsatz in Alten- und Pflegeheimen.

716051 – 15 kg SACK

*pH-Wert bei 10 g/l



ACTIV color




Hochleistungs-Buntwaschmittel

Enzymatisch | Kein Farbverblässen | EU-Ecolabel

Enthält weder Bleichmittel noch optische Aufheller und schützt somit die Buntwäsche vor dem Verblässen. Die Kombination aus biologisch abbaubaren Tensiden und Komplexbildnern ermöglicht ein effektives Waschen auch bei niedrigen Temperaturen. Die natürlichen Enzyme und die Emulsionskraft bieten ein tadelloses Waschergebnis. Mit einem hohen Anteil an erneuerbaren Rohstoffen und pflanzlich basierter Tenside.



11 *

716050 – 10 kg SACK *pH-Wert bei 10 g/l

ACTIV universal



Waschmittel mit Bleichwirkung für Weiß- und Buntwäsche

Flechlösend | Vielseitig | Alle Temperaturen






Wäscht mit Hilfe seiner Bleichkomponenten effektiv bei allen Temperaturen und entfernt alle Arten von Flecken. ACTIV universal ist ökonomisch in der Anwendung. Geeignet für alle Arten von Textilien (außer für Wolle und Seide), sowohl für Hand- als auch Maschinenwäsche.



10 *

716266 – 20 kg SACK *pH-Wert bei 10 g/l

APESIN activdes hygiene








Desinfizierendes Pulver-Vollwaschmittel

Desinfiziert bei 60 °C | VAH- und RKI-gelistet | Breites Wirkungsspektrum

Reinigt, bleicht und desinfiziert in einem Waschgang. Eiweiß und Stärkeflecken sowie unangenehme Gerüche werden wirksam beseitigt. VAH- und RKI-gelistet und erfüllt die Wirksamkeiten gemäß EN 13727, EN 16616 und EN 14476.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.



11 *

715040 – 15 kg Sack * pH-Wert bei 10 g/l

Fleckenentferner

SOLUS multi





Fleckenentferner für fett- und proteinhaltige Verschmutzungen

Ohne Bleichmittel | Alle Arten von Textilien | Einfache Anwendung



Entfernt mühelos fettige, proteinhaltige Verschmutzungen. Ohne Bleichzusätze oder optische Aufheller. Dadurch ist das Produkt für alle Arten von Textilien – auch Fein- und Buntwäsche – geeignet. Die Rezeptur basiert auf nachwachsenden Rohstoffquellen.



9

713068 – 750 ml SPRÜHFLASCHE


SOLUS oxydet

Aktivsauerstoff-Fleckenentferner für farbige Flecken

Einfache Anwendung | Ohne Chlorbleiche | Effizienter Fleckenentferner

Die Wirkstoffkombination von SOLUS oxydet aus biologisch abbaubaren Tensiden und Wasserstoff erlaubt eine effektive Entfernung von farbigen Flecken. SOLUS oxydet enthält weder Chlorbleiche noch optische Aufheller und eignet sich auch zur Anwendung auf empfindlichen oder farbigen Textilien.



6

715970 – 750 ml SPRÜHFLASCHE

Waschkraftverstärker



SYSTEM alca



Flüssiger alkalischer Waschkraftverstärker

Leistungsstark | Effektive Fettentfernung | Auch Alleinwaschmittel

Kann als alkalisches Alleinwaschmittel oder im System als Waschkraftverstärker eingesetzt werden. Löst hartnäckige Verschmutzungen und bietet eine gute Bindung von Fettschmutz. Enthält ein neuartiges Komplexbildnersystem auf Basis erneuerbarer Rohstoffe und verzichtet gleichzeitig auf ökotoxikologisch belastende Inhaltsstoffe wie NTA, EDTA und Phosphaten.

712826 – 15 l KANISTER | 714630 – 200 l FASS
*pH-Wert bei 1%



SYSTEM tensioplus



Tensidhaltiger Waschkraftverstärker

Hochkonzentriert | Kraftvoll gegen Fett- und Ölverschmutzungen

Flüssiger Spezial-Waschkraftverstärker für alle Arten von gewerblichen Textilien und einsetzbar als Alleinwaschmittel bei niedriger Wasserhärte. Mit seiner speziellen Tensidkombination wurde SYSTEM tensioplus insbesondere für die Reinigung von fett- und ölverschmutzten Textilien entwickelt. Effektiv und kraftvoll bei der Reinigung von Berufskleidung.

716840 – 15 l KANISTER



SYSTEM power KLIKS



Hochkonzentrierter alkalischer flüssiger Waschkraftverstärker

Höchste Fettlösekraft | Enthärtet das Wasser | Auch Alleinwaschmittel

Ultra-konzentrierter, alkalischer Waschkraftverstärker zur Entfernung von hartnäckigen Flecken. Kann als alleiniges Waschmittel oder im SYSTEM bereits ab 20 °C eingesetzt werden. Enthält ein neuartiges Komplexbildnersystem auf Basis erneuerbarer Rohstoffe und verzichtet gleichzeitig auf ökotoxikologisch belastende Inhaltsstoffe wie NTA, EDTA und Phosphaten. Zur Anwendung im Kliks-System.

714348 – 10 l BAG IN BOX *pH-Wert bei 1%

Bleichmittelzusätze



SYSTEM white KLIKS



Hochkonzentrierter Bleichmittelzusatz

Effizient bei niedrigen Temperaturen | Starke Fleckenentfernung | Spart Energie

Erzielt einen strahlenden, weißen Effekt. Entfernt einfach alle bleichbaren Flecken wie Wein, Kaffee oder Tee. Ermöglicht die Wahl von niedrigen Waschttemperaturen und ist deshalb auch geeignet für Textilien, die nur bei 30 °C gewaschen werden können. Zur Anwendung im Kliks-System.

714349 – 10 l BAG IN BOX



SYSTEM oxybleach



Bleichmittelzusatz

Fleckenentferner | Strahlendes Weiß | Niedrige Temperaturen

Bleichmittelzusatz auf Peressigsäurebasis mit ausgezeichneter Bleichwirkung schon ab 30 °C. Zum Einsatz in Verbindung mit dem Hauptwaschmittel (z.B. ACTIV liquid) über ein automatisches Dosiersystem in der Waschmaschine. Hochwirksam bei allen farbigen und bleichbaren Flecken.

712850 – 20 | KANISTER

Desinfizierender Bleichmittelzusatz



APESIN oxydes



Wäschedesinfektions- und Bleichmittelzusatz

Fleckenentferner | Hervorragendes Bleichergebnis | Geprüfte Leistung

Zur Entfernung aller Arten von bleichbaren Flecken. Zur chemo-thermischen Textildesinfektion im APESIN system 40 zusammen mit ACTIV liquid und SYSTEM alca anzuwenden. APESIN system ist RKI und VAH 60 °C gelistet. APESIN system 40 ist VAH 40 °C gelistet. Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

712850 – 20 | KANISTER | 716132 – 200 | FASS

Weichspüler



SOFT fresh CF protect



Weichspüler mit Anti-Pilling Effekt und Farbschutz

Pflanzlich basierte Tenside aus Europa | Re-New Effekt | Revitalisiert die Farben

Weichspüler mit Faserpflege und Farbschutz. Macht die Wäsche gleichzeitig seidig und weich. SOFT fresh CF protect mit Re-New-Effekt bietet hohe Faserpflege und Farbschutz für Naturfasern und verlängert die Lebensdauer von Textilien. Enthält Tenside aus Raps- und Sonnenblumenöl, die überwiegend aus europäischem Anbau stammen.

716885 – 5 | KANISTER | 716886 – 15 | KANISTER



SOFT nature



Weichspüler

100% pflanzlich basierte Tenside aus Europa | Frei von Farb- und Konservierungsstoffen

Mit nachwachsenden, pflanzlich basierten Rohstoffen. Frei von Farb- und Konservierungsstoffen. Gibt der Wäsche ein samtweiches Gefühl und einen natürlich frischen Duft. Ermöglicht schnelles und einfaches Bügeln.

713163 – 5 | KANISTER



SOFT bloom KLIKS



Hochkonzentrierter Weichspüler

Ökonomisch | Angenehmer Duft | Für alle Wasserhärten

Mit nachwachsenden, pflanzlich basierten Rohstoffen. Mit seiner natürlichen Dreifach-wirkung vereint der Weichspüler einen blumigen Duft mit der gewünschten Weichheit und erleichtert das Bügeln. Zur Anwendung im Kliks-System.

714350 – 10 | BAG IN BOX

Waschsysteme – Ecolabel zertifizierte Systeme

ECOMLETE SYSTEM

Umweltzertifiziert | Ökonomisch | Leistungsfähig

ECOMLETE SYSTEM ist ein Waschmittelsystem mit EU Ecolabel Zertifizierung, welches den höchsten ökologischen Anforderungen entspricht. Verbesserte, universelle Anwendbarkeit und hervorragende Materialverträglichkeit garantieren eine herausragende Waschleistung ab 30 °C. Besteht hauptsächlich aus nachwachsenden Tensiden.



Flüssigwaschmittel

ACTIV liquid

712822 – 15 l KANISTER



Waschkraftverstärker

SYSTEM alca

712826 – 15 l KANISTER



Bleichmittel

SYSTEM oxybleach

714777 – 20 l KANISTER



Weichspüler

SOFT nature

713163 – 5 l KANISTER



KLIKS Wäschesystem

Ökonomisch | Leistungsstark | Sichere Systemlösung

Kliks Wäschesystem ist das erste Cradle to Cradle® Produktsortiment für die professionelle Wäschehygiene. Höchste Waschleistung und eine kraftvolle Fleckenentfernung bei niedrigen Temperaturen. Das geschlossene System bietet eine maximale Anwendersicherheit und einen hygienischen Umgang, während es gleichzeitig die vollständige Entleerung der Produkte und eine platzsparende Entsorgung gewährleistet.



Flüssigwaschmittel

ACTIV perfectKliks

714347 – 10 l BAG IN BOX



Waschkraftverstärker

SYSTEM powerKliks

714348 – 10 l BAG IN BOX



Bleichmittel

SYSTEM whiteKliks

714349 – 10 l BAG IN BOX



Weichspüler

SOFT bloomKliks

714350 – 10 l BAG IN BOX



Desinfektionssysteme

APESIN system

Desinfizierendes flüssiges Waschsysteem

Sparsam | Hochwirksam | IHO-, VAH- und RKI-gelistet

APESIN system ist ein flüssiges Waschsysteem für die desinfizierende Wäscheaufbereitung, getestet und bewertet gemäß den EU-Standards in Übereinstimmung mit der Biozidprodukte-Verordnung sowie den Richtlinien des IHO und VAH. APESIN system ist gemäß IfSG RKI gelistet. Reinigt, bleicht und desinfiziert in einem Waschgang. Stark gegen Gerüche, Eiweiß- und Stärkeflecken. Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.



Flüssigwaschmittel

Waschkraftverstärker

Desinfektionsmittel

ACTIV liquid

712822 – 15 | KANISTER
714633 – 200 | FASS

SYSTEM alca

712826 – 15 | KANISTER
714630 – 200 | FASS

APESIN oxydes

712850 – 20 | KANISTER
716132 – 200 | FASS

APESIN system 40

Desinfizierendes flüssiges Waschsysteem

Flexibel einsetzbar | Sparsam | VAH 40 °C gelistet

APESIN system 40 ist ein flüssiges Waschsysteem für die desinfizierende Wäscheaufbereitung für 40 °C. Seine Desinfektionseigenschaften wurden gemäß den Richtlinien des VAH getestet und bewertet. Es reinigt, bleicht und desinfiziert in einem Waschgang. Eiweiß- und Stärkeflecken sowie unangenehme Gerüche werden wirksam beseitigt.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.



Flüssigwaschmittel

Waschkraftverstärker

Desinfektionsmittel

ACTIV liquid

712822 – 15 | KANISTER
714633 – 200 | FASS

SYSTEM alca

712826 – 15 | KANISTER
714630 – 200 | FASS

APESIN oxydes

712850 – 20 | KANISTER
716132 – 200 | FASS



Chemothermische Wäschedesinfektion: Wirkungsspektrum und Listungen

APESIN system - ACTIV liquid / SYSTEM alca / APESIN oxydes

	Bakterizidie	Levurozidie	Viruzidie	Fungizidie	Tuberkulozidie	Mykobakterizidie
IHO	x	x	x	x*	x*	x*
RKI A/B	x	x	x	x	x	x
VAH	x	x		x	x	x

* bei ausreichender Wirksamkeit gegen den bei 60 °C verwendeten Prüfkeim (E. faecium) werden Hefepilze, Mykobakterien & Tuberkulosebakterien irreversibel deaktiviert und deshalb nicht mehr gesondert getestet.

APESIN system 40 - ACTIV liquid / SYSTEM alca / APESIN oxydes mit Vorwäsche

	Bakterizidie	Levurozidie	Viruzidie	Fungizidie	Tuberkulozidie	Mykobakterizidie
IHO	x	x	x		x	x
VAH	x	x			x	x

Legende



Cradle-to-Cradle® zertifiziert



EU Ecolabel zertifiziert



Recyclatanteil der Verpackung



Rezeptur ist CLP frei



Kaltwäsche



100% europäische Tenside



Mikroplastik frei



Intuitiv & Sicher



Ohne Duft- und Farbstoffe



Dermatest® zertifiziert



RKI gelistet



VAH gelistet



Desinfektionsprodukt



BPV* in Zulassung



Viruzide Wirkung

* BPV: Europäische Biozidprodukte-Verordnung - gültig seit 2013 - zur Regelung von Biozidprodukten innerhalb der EU. Weitere Informationen erhalten Sie unter: info@tana.de

gegen behüllte Viren
u.a. SARS-CoV-2

Das komplette Programm für die Moppwäsche



DE/039/007

Waschen. Bleichen. Hygienisch.

Das EU-Ecolabel zertifizierte **ECOMplete System** ist hervorragend für die Moppwäsche geeignet und bietet die höchsten Hygienestandards für die tägliche Unterhaltsreinigung.





Alle Produkte sind dermatologisch getestet.

Personalhygiene

- Waschlotionen
- Hautpflege und -schutz
- Händedesinfektion

Legende
 + = trifft zu
 – = trifft nicht zu
 0 = nicht berücksichtigt

	LAVAMANI rosé	LAVAMANI sensation	LAVAMANI zero%	LAVAMANI protect	LAVAMANI care	APESIN handactive F
ca. pH-Wert Konzentrat	5,2	5,2	5,2			5,4
Desinfektion	–	–	–	–	–	+
EU-Ecolabel	+	+	+	–	–	–
Cradle-to-Cradle®	+	+	+	–	–	–
Dermatologisch getestet	+	+	+	+	+	–
Duftstofffrei	–	–	+	–	–	+
Farbstofffrei	–	+	+	+	+	+
Parabenfrei	+	+	+	+	+	0
Silikonfrei	+	+	+	+	+	+
Pflegende Inhaltsstoffe	+	+	+	+	+	+

Waschlotionen



LAVAMANI rosé

Parfümierte Handwaschlotion

Angenehmer Duft | Sanft zur Haut | Leicht abwaschbar

Die feuchtigkeitsspendenden Inhaltsstoffe helfen der Haut, sich vor dem Austrocknen zu schützen. LAVAMANI rosé ist pH-hautneutral, sowie frei von Seifen, Parabenen und Alkalien.

715410 – 500 ml FLASCHE | 715413 – 1 l FLASCHE | 715412 – 5 l KANISTER* Dosierung: 1 - 2 ml






AT/030/002



LAVAMANI sensation

Handseife mit Pflegeeffekt

Mit Langzeit-Pflegeeffekt | Angenehmer Duft | Farblos

Für den täglichen Gebrauch dermatologisch getestet. Dank feuchtigkeitsspendender Eigenschaften hilft LAVAMANI sensation die Haut vor dem Austrocknen zu schützen. Angenehmer, dezenter, blumiger Duft. pH-hautneutral und farbstofffrei.

712516 – 500 ml PUMPFLASCHE | 712519 – 5 l KANISTER* Dosierung: 1 - 2 ml






AT/030/002



LAVAMANI zero%

Hypoallergene Handwaschlotion

Ohne Duft- und Farbstoffe | Farbstofffrei | Hypoallergen

Reinigt die Hände und hilft, den natürlichen pH-Wert der Haut zu bewahren. Für den Einsatz in lebensmittelverarbeitenden Bereichen geeignet. Dermatologisch getestet. Die Rezeptur ohne Duft- und Farbstoffe sorgt für mehr Verträglichkeit bei Allergikern ohne auf die Reinigungsleistung zu verzichten.

717159 – 500 ml FLASCHE | 717158 – 1 l FLASCHE Dosierung: 1 - 2 ml





AT/030/002

Hautpflege und -schutz



LAVAMANI protect

Rückfettender Hautschutz

Vor Arbeitsbeginn | Schutz vor Austrocknung | Ergiebig

Gut verteilbare Creme zum Schutz vor wässrigen Arbeitsstoffen. Sie stabilisiert die Hautbarriere und hinterlässt kein klebriges Gefühl. Geeignet für die Anwendung unter Handschuhen. Vor der Arbeit und nach jeder Hautreinigung sorgfältig auf die Hände verteilen. Mit Bienenwachs, frei von Silikonen.

715492 – 200 ml TUBE | 715493 – 500 ml FLASCHE



LAVAMANI care

Handpflegecreme

Mit schützendem Bienenwachs | Mit natürlichem Kokosöl | Mineralöl-, Paraffin- und Silikonölfrei

Schnell einziehende und leicht fettende Pflegecreme zur Regeneration stark beanspruchter Haut. Dank der natürlichen Inhaltsstoffe pflegt, beruhigt und glättet sie die Haut und lässt sich gut verteilen. Frei von Silikonen, Mineral- und Paraffinöl.

715490 – 200 ml TUBE | 715491 – 500 ml FLASCHE

Händedesinfektion



APESIN handactive F

Flüssiges alkoholisches Händedesinfektionsmittel

Hautfreundlich | VAH gelistet | Breites Wirkspektrum

Gebrauchsfertiges hygienisches und chirurgisches Händedesinfektionsmittel mit rückfettenden und hautpflegenden Zusätzen. Wirkt bakterizid, fungizid, tuberkulozid und viruinaktivierend/HBV/HIV. IHO- und VAH-gelistet. Begrenzt viruzid. Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. Zulassungsnummer: EU-0027673-000

Dosierung: Mind. 3 ml

715214 - 125 ml KITTELFLASCHE - 714908 – 500 ml FLASCHE | 714909 – 1 l FLASCHE



PASSENDEN SPENDER, HALTER UND PUMPEN FINDEN SIE IM MODUL "ZUBEHÖR".

Legende



Cradle-to-Cradle® zertifiziert



EU Ecolabel zertifiziert



Ohne Duft- und Farbstoff



Dermatologisch getestet



Recyclatanteil der Verpackung



VAH gelistet



Desinfektionsprodukt



Viruzide Wirkung gegen behüllte Viren u.a. SARS-CoV-2



BPV* zugelassen

*BPV: Europäische Biozidprodukte-Verordnung - gültig seit 2013 - zur Regelung von Biozidprodukten innerhalb der EU.

Weitere Informationen erhalten Sie unter: info@tana.de



EU Ecolabel:
AT/030/002



gold version 3.1



Alle Produkte in diesem Modul haben desinfizierende Eigenschaften.

Desinfektion & Hygiene

- Institutioneller und medizinischer Bereich: Flächen
- Institutioneller und medizinischer Bereich: Sanitär
- Industrie
- Lebensmittelbereich
- Wäschehygiene
- Händedesinfektion

Institutioneller und medizinischer Bereich: Flächen

Legende

+ = geeignet

Δ = bedingt geeignet

- = ungeeignet

0 = für dieses
Material nicht
vorgesehen

	Desinfektion	ca. pH-Wert Konzentrat	PVC	Linoleum unbehandelt	Linoleum PUR vergütet	Gummi	Parkett/Dielen versiegelt	Laminat	Kalkgebunden, poliert	Granit	Kalk-Schiefer	Öl-Schiefer	Sandstein, säurefest	Betonwerkstein	Steinzeug/Feinsteinzeug	Kunstharzvergütete Böden	Gussasphalt	Glas/Porzellan/Keramik	Plexi-/Acrylglas (PMMA)	Resopal, Kunststoff	Edelstahl	Eloxal/Aluminium
APESIN AP 100 oxy	RKI/VAH	8,5	+	+	+	+	+	Δ	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	Δ
APESIN effect		10,5	+	+	+	+	+	Δ	Δ	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
APESIN rapid plus	VAH	12	+	-	-	-	-	Δ	+	-	+	+	+	+	Δ	+	+	-	+	+	-	
APESIN spray F	EU/VAH	5,9	+	-	Δ	Δ	Δ	Δ	-	Δ	-	-	-	+	Δ	-	+	-	+	+	-	
APESIN multi Q&E	VAH	10,5	+	+	+	+	+	Δ	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
APESIN combi DR	VAH	9,8	+	+	+	+	+	Δ	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	

Alle oben aufgeführten Desinfektionsprodukte sind IHO gelistet.

EU = EU-Unionszulassung gemäß Biozidprodukte-Verordnung.

APESIN AP 100 oxy



Wasserlösliches Pulver zur manuellen Flächendesinfektion

VAH/RKI (A/B) gelistet | Breites Wirkspektrum | Hohe Materialverträglichkeit

Der Desinfektionsreiniger mit Aktivsauerstoff kann nach § 18IfSG eingesetzt werden und erzielt eine hervorragende Reinigungsleistung bei herausragenden toxikologischen und ökologischen Eigenschaften. Anwendbar auf allen abwaschbaren Flächen im klinischen Bereich, insbesondere in Risikobereichen ohne Geruchsbelästigung. Zur Desinfektion von empfindlichen Materialien wie z. B. Plexiglas® oder Makrolon® geeignet.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

717291 – 40 g BEUTEL



APESIN effect



Flüssiger Flächendesinfektionsreiniger

Begrenzt viruzid PLUS | HACCP geeignet | Medizinischer Bereich

Mit einem breiten Wirkspektrum gegen Bakterien, Hefen, Pilzen und Viren. Zur gleichzeitigen Desinfektion und Reinigung abwaschbarer Flächen und Gegenstände. APESIN effect ist frei von Duft- und Farbstoffen. Die niedrigen Einwirkzeiten von APESIN effect resultieren in hoher Ergiebigkeit und ermöglichen effiziente Arbeitsabläufe. Geprüft bei hoher Schmutzbelastung.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

716032 – 10 L KANISTER





APESIN rapid plus

Flüssiger Kurzzeit-Flächendesinfektionsreiniger

Viruzid | HAACP geeignet | Medizinischer Bereich

Zur gleichzeitigen Desinfektion und hygienischen Reinigung abwaschbarer Flächen und Gegenständen. APESIN rapid plus ist insbesondere in lebensmittelverarbeitenden Bereichen einsetzbar, da es bei niedrigen Temperaturen ab 4 °C wirksam ist. Auch. Frei von Farb- und Duftstoffen und HACCP geeignet. Durch seine kurzen Einwirkzeiten ermöglicht APESIN rapid plus effiziente Arbeitsabläufe.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

716033 – 2 L DOSIERFLASCHE | **716035** – 5 L KANISTER



APESIN spray F

Alkoholische Schnelldesinfektion, flüssig - parfümfrei

Schnell wirksam | EU-Unionszulassung | IHO- und VAH-gelistet

Schnell wirkendes Desinfektionsmittel gegen Bakterien, Hefe und Viren (begrenzt viruzid plus). Für alle alkoholbeständigen Oberflächen und Möbel in Gesundheitseinrichtungen, in industriellen und institutionellen Bereichen sowie für Lebensmittelbereiche. Unverdünnt anwendbar. Kein Nachspülen erforderlich. EU-Unionszulassung gemäß BPV. IHO- und VAH-gelistet.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Zulassungsnr.: EU-0027671-000

714867 – 750 ml SPRÜHFLASCHE



APESIN multi QUICK&EASY

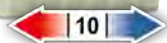
Schäumender Flächendesinfektionsreiniger

Vielseitig und sicher | Hochwirksam | IHO- und VAH-gelistet

Vielseitiger Flächendesinfektionsreiniger mit breitem Anwendungsspektrum gegen Bakterien, Viren und Hefen für öffentliche Einrichtungen, Gesundheitswesen, Freizeiteinrichtungen, auch für Senioren- und Pflegeheime sowie Arztpraxen. Farbstoff- und parfümfrei. Speziell sensible Oberflächen wie Plexiglas® und Tastaturen geeignet. Sichere und wirksame Anwendung über das Quick&Easy-System.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

714319 – 325 ml KARTUSCHE



APESIN combi DR

Flüssiger Allzweckdesinfektionsreiniger

Universell einsetzbar | Zeit- und kostensparend | IHO- und VAH-gelistet

Flächendesinfektionsreiniger speziell für die Reinigung und Desinfektion in lebensmittelverarbeitender Industrie sowie in klinischen Bereichen. Parfümfrei und niedrige Einsatzkonzentrationen. Gelistet in der IHO-Liste für Gesundheitswesen und Lebensmittelherstellung sowie in der VAH.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

713199 – 5 L KANISTER



Institutioneller und medizinischer Bereich: Sanitär

Legende

+ = geeignet

Δ = bedingt geeignet

- = ungeeignet

0 = für dieses

Material nicht
vorgesehen

	Desinfektion	ca. pH-Wert Konzentrat	PVC	Linoleum unbehandelt	Linoleum PUR vergütet	Gummi	Parkett/Dielen versiegelt	Laminat	Kalkgebunden, poliert	Granit	Kalk-Schiefer	Öl-Schiefer	Sandstein, säurefest	Betonwerkstein	Steinzeug/Feinsteinzeug	Kunstharzvergütete Böden	Gussasphalt	Glas/Porzellan/Keramik	Plexi-/Acrylglas (PMMA)	Resopal, Kunststoff	Edelstahl	Eloxal/Aluminium
APESIN san	VAH	0,3	+	-	Δ	Δ	Δ	Δ	-	+	-	-	-	-	+	Δ	-	+	+	+	+	-
APESIN sanfizz	IHO	0,9	+	-	Δ	Δ	Δ	Δ	-	+	-	-	-	-	+	Δ	-	+	+	+	+	-



APESIN san



Flüssiger desinfizierender Sanitärreiniger

Bakterizid und vollständig viruzid | Schnell wirksam | IHO- und VAH-gelistet

Reinigt und desinfiziert in einem Arbeitsgang. Erfüllt die modernsten Hygieneanforderungen und entspricht der EU-Biozidprodukteverordnung (BPV, EN-BPR). Löst schnell und einfach mineralische Verschmutzungen wie Kalk, Kalkseife sowie organische Verschmutzungen wie Fett und Eiweißrückstände. Geeignet für die Grund- und Unterhaltsreinigung von Sanitärbereichen sowie Schwimmbädern. Kann auf PLEXIGLAS®/ Acrylglas verwendet werden. Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

714935 – 1 L FLASCHE | 715619 – 5 L KANISTER



APESIN sanfizz



Gebrauchsfertiger, flüssiger, desinfizierender Sanitärschnellreiniger

Vielseitig | Bakterizid | Vollständig viruzid

Duftender, gebrauchsfertiger Desinfektionsreiniger für den Sanitärbereich mit breitem Wirkspektrum gegen Bakterien, Hefen und Viren. Desinfiziert, reinigt und entkalkt in einem Arbeitsgang. Auch für Fett- und Eiweißablagerungen.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

714815 – 750 ml SPRÜHFLASCHE

Industrie

Legende

+ = geeignet

Δ = bedingt geeignet

- = ungeeignet

0 = für dieses

Material nicht
vorgesehen

	Desinfektion	ca. pH-Wert Konzentrat	PVC	Linoleum unbehandelt	Linoleum PUR vergütet	Gummi	Parkett/Dielen versiegelt	Laminat	Kalkgebunden, poliert	Granit	Kalk-Schiefer	Öl-Schiefer	Sandstein, säurefest	Betonwerkstein	Steinzeug/Feinsteinzeug	Kunstharzvergütete Böden	Gussasphalt	Glas/Porzellan/Keramik	Plexi-/Acrylglas (PMMA)	Resopal, Kunststoff	Edelstahl	Eloxal/Aluminium
NOWA ISR 700	IHO	12,2	+	-	-	-	0	0	-	Δ	-	-	0	Δ	Δ	Δ	-	+	-	Δ	Δ	-
NOWA KRC 740	IHO	12,2	+	-	-	-	0	0	-	Δ	-	-	0	Δ	Δ	Δ	-	+	-	Δ	Δ	-



NOWA ISR 700



Flüssiger desinfizierender Industrie-Schaumreiniger auf Chlorbasis

Stabiler Schaum | Desinfizierend mit Chlor | Für Hoch- und Niederdruckanlagen

Industrie-Schaumreiniger mit Aktivchlor. Zur Reinigung von alkaliverträglichen Oberflächen aller Art in lebensmittelverarbeitenden Betrieben. Bildet stabilen Schaum. Hervorragend geeignet für den Einsatz mit Hoch- und Niederdruckanlagen. Gelistet in der IHO-Liste für Lebensmittelherstellung.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

713323 – 20 L KANISTER

*pH-Wert bei 1%



NOWA KRC 740



Flüssiger, desinfizierender, chemo-thermischer Reiniger

Stark gegen Eiweiß und Fett | Chlorhaltig | Für Hoch- und Niederdruckanlagen

Selbsttätig wirkender Kistenreiniger zur Entfernung starker Fett- und Eiweißverschmutzungen. Hervorragendes Emulgier- und Schmutztragevermögen durch hohen Aktivchlorgehalt, sehr gute Desinfektionswirkung. In Hoch- und Niederdruckanlagen bzw. in Reinigungsmaschinen zur Reinigung von Transportkisten, Cutter-Wagen und Behältern, Messern, Stiefeln und Schürzen einsetzbar. Gelistet in der IHO-Liste für Lebensmittelherstellung.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

713316 – 20 L KANISTER

*pH-Wert bei 1%

Lebensmittelbereich

Legende

- + = geeignet
- Δ = bedingt geeignet
- = ungeeignet
- 0 = für dieses Material nicht vorgesehen

	Desinfektion	ca. pH-Wert Konzentrat	PVC	Linoleum unbehandelt	Linoleum PUR vergütet	Gummi	Parkett/Dielen versiegelt	Laminat	Kalkgebunden, poliert	Granit	Kalk-Schiefer	Öl-Schiefer	Sandstein, säurefest	Betonwerkstein	Steinzeug/Feinsteinzeug	Kunstharzvergütete Böden	Gussasphalt	Glas/Porzellan/Keramik	Plexi-/Acrylglas (PMMA)	Resopal, Kunststoff	Edelstahl	Eloxal/Aluminium
APESIN food	IHO	0,3	+	-	Δ	Δ	Δ	Δ	-	Δ	-	-	-	-	+	Δ	-	+	-	+	+	-
APESIN kitchen Q&E	IHO	10,5	+	+	+	+	+	Δ	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
APESIN combi DR	VAH	9,8	+	+	+	+	+	Δ	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+



APESIN food

Flüssiger desinfizierender Küchenschnellreiniger

2-in-1 reinigt und desinfiziert | Leistungsstark | Geprüft und gelistet

Entfernt Fett-, Eiweiß- und Schmutzablagerungen sowie Bakterien- und Pilzkolonien. Auf allen wasser- und säurefesten Materialien einsetzbar. Auch bestens für Nasszellenbereiche geeignet.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

714912 – 1 L FLASCHE | 714915 – 5 L KANISTER



APESIN kitchen QUICK&EY

Schäumender Küchendesinfektionsreiniger

Hygienisch | Sicher | Hochwirksam

Im mobilen Quick & Easy System. Breites Anwendungsspektrum gegen Bakterien und Hefen für lebensmittelverarbeitende Bereiche wie Großküchen, Kantinen, Restaurants und der lebensmittelverarbeitenden Industrie. Farbstoff- und parfümfrei. Sichere und wirksame Anwendung.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

714320 – 325 ml KARTUSCHE



APESIN combi DR

Flüssiger Allzweckdesinfektionsreiniger

Universell einsetzbar | Zeit- und kostensparend | IHO- und VAH-gelistet

Flächendesinfektionsreiniger speziell für die Reinigung und Desinfektion in lebensmittelverarbeitenden sowie in klinischen Bereichen. VAH-gelistet. Parfümfrei und niedrige Einsatzkonzentrationen. Gelistet in der IHO-Liste für Lebensmittelherstellung.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

713199 – 5 L KANISTER



Wäschehygiene



APESIN activdes hygiene



Desinfizierendes Pulver-Vollwaschmittel

Desinfiziert bei 60 °C | VAH- und RKI-gelistet | Breites Wirkungsspektrum

Reinigt, bleicht und desinfiziert in einem Waschgang. Eiweiß und Stärkeflecken sowie unangenehme Gerüche werden wirksam beseitigt. VAH- und RKI-gelistet und erfüllt die Wirksamkeiten gemäß EN 13727, EN 16616 und EN 14476.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

715040 – 15 KG SACK

*pH-Wert bei 10 g/L



APESIN system



Desinfizierendes flüssiges Waschsysteem

Sparsam | Hochwirksam | VAH- und RKI-gelistet

APESIN system ist ein flüssiges Waschsysteem für die desinfizierende Wäscheaufbereitung, getestet und bewertet gemäß den EU-Standards in Übereinstimmung mit der Biozidprodukte-Verordnung sowie den Richtlinien des IHO und VAH. APESIN system ist gemäß IfSG RKI gelistet. Reinigt, bleicht und desinfiziert in einem Waschgang. Stark gegen Gerüche, Eiweiß- und Stärkeflecken.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

ACTIV LIQUID: 712822 – 15 L KANISTER | **714633** – 200 L FASS

SYSTEM ALCA: 712826 – 15 L KANISTER | **714630** – 200 L FASS

APESIN OXYDES: 712850 – 20 L KANISTER | **716132** – 200 L FASS



APESIN system 40



Desinfizierendes flüssiges Waschsysteem

Flexibel einsetzbar | Sparsam | VAH 40 °C gelistet

APESIN system 40 ist ein flüssiges Waschsysteem für die desinfizierende Wäscheaufbereitung für 40 °C. Seine Desinfektionseigenschaften wurden gemäß den Richtlinien des VAH getestet und bewertet. Es reinigt, bleicht und desinfiziert in einem Waschgang. Eiweiß- und Stärkeflecken sowie unangenehme Gerüche werden wirksam beseitigt.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

ACTIV LIQUID: 712822 – 15 L KANISTER | **714633** – 200L FASS

SYSTEM ALCA: 712826 – 15 L KANISTER | **714630** – 200 L FASS

APESIN OXYDES: 712850 – 20 L KANISTER | **716132** – 200 L FASS

Händedesinfektion



APESIN handactive F



Flüssiges alkoholisches Händedesinfektionsmittel

Hautfreundlich | EU-Unionszulassung | VAH gelistet

Gebrauchsfertiges hygienisches und chirurgisches Händedesinfektionsmittel mit rückfettenden und hautpflegenden Zusätzen. Wirkt bakterizid, fungizid, tuberkulozid und virusinaktivierend/HBV/HIV. EU-Unionszulassung gemäß BPV. IHO- und VAH-gelistet. Begrenzt viruzid.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.
Zulassungsnr.: EU-0027673-000

715214 - 125 ml KITTELFLASCHE - 714908 - 500 ml FLASCHE | 714909 - 1 L FLASCHE

Legende



VAH gelistet



RKI gelistet



Ohne Parfüm, Farbstoff



Recyclatanteil der Verpackung



BPV* zugelassen



BPV* in Zulassung

*BPV: Europäische Biozidprodukte-Verordnung – gültig seit 2013 – zur Regelung von Biozidprodukten innerhalb der EU. Weitere Informationen erhalten Sie unter: info@tana.de





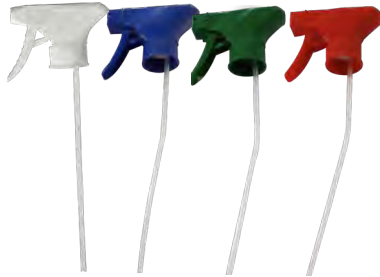
Zubehör



Quick & Easy Zubehör

Sprühkopfsystem zur leichten, exakten und sicheren Dosierung der Quick&Easy Produkte. Mit dem Gürtel zum einfachen mobilen Transport hat man die Quick & Easy-Kartuschen in Sekunden griffbereit.

- 714069** – QUICK & EASY SCHAUMSPRÜHKOPF INKL. WASSERFLASCHE (LEER)
- 713912** – QUICK & EASY GÜRTEL



Triggers und Leerflaschen

Aufschaubarer Trigger zur Sprüh- und Schaumanwendung.

- 702909** – 10 X TRIGGERFLASCHE 750 ml LEER
- 712545** – 10 X SPRÜH/ SCHAUMTRIGGER WEIß
- 408597** – 25 X TRIGGER FÜR APESIN SPRAY F 750 ml
- 709931** – 25 X SCHAUMSPRÜHTRIGGER BLAU
- 701904** – 25 X SCHAUMSPRÜHTRIGGER GRÜN
- 709933** – 25 X SCHAUMSPRÜHTRIGGER ROT



Auslaufhähne

Aufschaubarer Auslaufhahn zur Abfüllung aus dem Großgebilde.

- 713230** – 10X AUSLAUFHAHN FÜR 2X5 L GEBINDE (42ER GEWINDE)
- 1404508** – 10X AUSLAUFHAHN FÜR 10 L KANISTER (45ER GEWINDE)



Dosieraufsätze

Aufschaubare Dosieraufsätze zur einfachen, schnellen und exakten Dosierung aus der 1 l Flasche.

- 715607** – 20 X DOSIERAUFSATZ 5 ml
- 714212** – 10 X DOSIERAUFSATZ 10 ml
- 714492** – 10 X DOSIERAUFSATZ 20 ml
- 712540** – 10X DOSIERAUFSATZ 71 ml (1 L FLASCHE)



Dosierpumpen

Dosierpumpen passend zum 5 l- bzw. 10 l-Kanister zur genauen Ausbringung von Reinigungs- und Desinfektionsprodukten. Die Ausbringrate entspricht 20 ml pro Hub.

- 712880** – 10 X DOSIERPUMPE FÜR 2X5 L KANISTER (42ER GEWINDE)
- 404511** – 25 X DOSIERPUMPE FÜR 10 L KANISTER (45ER GEWINDE)



Fasspumpen

Fasshandpumpe passend zum Tana 200 l-Fass zur einfachen Abfüllung von Reinigungs- und Desinfektionsprodukten aus dem Großgebilde.

- 404505** – 1X TP 300 HOCHLEISTUNGSPUMPE
- 404506** – 1X FASSPUMPE FÜR 200 L FASS



Nito Clean

Schaumreinigungsgerät

Schaumpistole zur Ausbringung eines stabilen Schaumteppichs auf waagerechten und senkrechten Oberflächen. Die Dosierung kann variabel eingestellt werden. Der Anschluss erfolgt über einen herkömmlichen Wasseranschluss.

702278 – 1 x NITO-CLEAN 1,4 L



Tana Easy Dos

Das mobile Dosiergerät für 5 l oder 10 l Kanister einfach an einen Wasserschlauch anschließen und auf das Konzentrat schrauben. So kann flexibel überall vor Ort dosiert werden. Dank einer Durchflussrate von bis zu 20 l/min. ist das Dosiergerät besonders zeiteffizient. Ein weiterer Vorteil ist die genaue und konstante Dosierung durch verschiedenfarbige Dosierdüsen.

712599 – 1 x TANA EASY DOS



Tana Dos Quatro

Leicht zu montierendes stationäres Dosiergerät für den Anschluss von bis zu vier Reinigungskonzentrat. Tana Dos Quatro ist besonders effizient in der Befüllung mit einer Durchflussrate von bis zu 4 l/min. für Flaschen und 14 l/min. für Eimer. Erhältlich in den Ausführungen 2-2 mit zwei Flaschen- und zwei Eimerbefüllungen und 1-3 mit einer Flaschen- und drei Eimerbefüllungen.

712665 – 1 x TANA DOS QUATRO 3-1

712666 – 1 x TANA DOS QUATRO 2-2



Tana DOSIFROG One 1HF / Tana Dos 2/3

Leicht zu montierendes Dosiergerät für Eimer- und Flaschenbefüllung. Je nach Modell ist das Dosiergerät jeweils für die Dosierung von einem, zwei oder drei Produkten erhältlich (Abb. Tana Dosifrog One 1HF und Tana Dos 3).

715551 – 1 X TANA DOSIFROG One 1 HF

701167 – 1 x TANA DOS 2

701168 – 1 x TANA DOS 3



Desinfektionsmittel-/Seifenspender

Zur hygienischen Händedesinfektion und -waschung. Geeignet für 500 ml und 1 l Verschlussplatte separat erhältlich.

712113 – 1X DESINFEKTIONSMITTELSPENDER 1 L

712114 – 1X DESINFEKTIONSMITTELSPENDER 500 ml

712265 – 10X VERSCHLUSSPLATTE FÜR DESINFEKTIONSMITTELSPENDER 1 L

712266 – 10X VERSCHLUSSPLATTE FÜR DESINFEKTIONSMITTELSPENDER 500 ml



Desinfektionsmittel-/Seifenspender

Zur hygienischen Händedesinfektion und -waschung. Geeignet für 500 ml und 1 l APESIN und LAVAMANI-Vierkantflaschen. M-Spender für die manuelle Bedienung. Batteriebetriebener TL Spender für die vollautomatische Bedienung ohne Berührung.

715980 – 1 x TL SPENDER (berührungslose Bedienung) 500 ml UND 1 LI

715978 – 1 x M SPENDER (manueller Spender) 500 ml UND 1 L

417066 – 1 x M SPENDER (manueller Spender) 500 ml



Halter und Handpumpen für Vierkantflaschen

Drahhalterung für APESIN und LAVAMANI-Vierkantflaschen. Sowohl für 500 ml als auch für 1 l einsetzbar. Jeweilige Handpumpen separat erhältlich.

712434 – 10X PUMPE FÜR 500 ml VIERKANTFLASCHE

712427 – 10X PUMPE FÜR 1 l VIERKANTFLASCHE

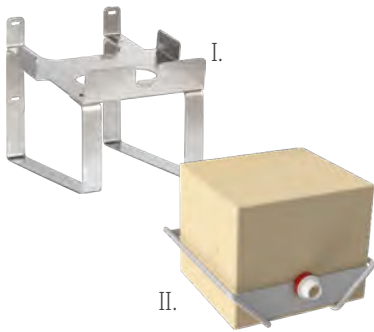
712201 – 1X HALTER FÜR VIERKANTFLASCHE



Halter für Switch System

Wandhalter für Switch-Flaschen

716730 – 8 x FLASCHENHALTER 1 l WFF



Halter für Kliks-System

Wandhalter bzw. Ständer zur sicheren und sauberen Aufbewahrung der KLIKS-Produkte. Flexible Installation durch die Möglichkeit, den KLIKS HOLDER auf eine horizontale Fläche zu stellen (z.B. Regal, Boden) oder eine vertikale Fläche zu hängen (z.B. Wand). Der KLIKS HOLDER II ist platzsparend und eignet sich für Räume mit begrenztem Platz.

714404 – 1 x KLIKS HOLDER FOR 5 l CARTON - L 240 X B 240 X H 255 mm (Abbildung I.)

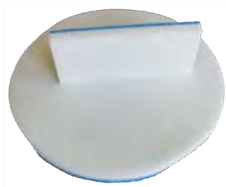
714403 – 1 x KLIKS HOLDER FOR 10 l CARTON - L 283 X B 258 X H 238 mm

716990 – 1 x KLIKS HOLDER II FOR 5 l CARTON - L 230 X B 240 X H 100 mm (Abbildung II.)

716989 – 1 x KLIKS HOLDER II FOR 10 l CARTON - L 300 X B 252 X H 95 mm

Power Pads

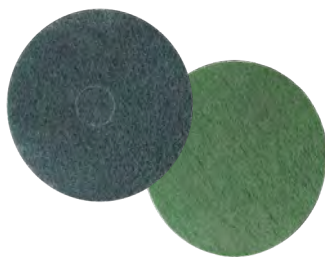
Pads für keramische Beläge



Die Power Pads reinigen dank eines Mikroabriebs porentief und extrem schonend. Insbesondere auf mikroporösen Oberflächen übersteigt die Reinigungsleistung herkömmliche Verfahren (z.B. Mikrofaser Pads) deutlich. Besonders geeignet zur Intensiv- und Grundreinigung von mikroporösen, keramischen Belägen wie z.B. Feinsteinzeug.

709506 – 10X POWER PAD MH HANDPAD (25X11,5 cm)

709507 – 5X POWER PAD MS (Ø 40,6 cm)



Timber Pad

Spezialpads zur Holzbearbeitung

Spezialreinigungspads für Holzböden in Verbindung mit LONGLIFE matt und TIMBER natura. TIMBER Pad Clean für die Grundreinigung geölter und gewachster Holzböden. TIMBER Pad Grind für lackierte Flächen.

701748 – 5 x TIMBER PAD CLEAN, Ø 40,6 cm

701749 – 5 x TIMBER PAD GRIND, Ø 40,6 cm



Stahlwolleringe

Pads für keramische Beläge

Stahlwollering zur Kristallisation von kalkhaltigen Natursteinböden.

1404512 – 20X STAHLWOLLERING FEIN

1404513 – 20X STAHLWOLLERING GROB