



# NUTZEN SIE IHRE RESSOURCEN - EINSPARPOTENZIALE

## Alle Objektbereiche bieten Einsparungsmöglichkeiten!

Echte Ergebnisse mit dem **green-Effective** PERFORMANCE CALCULATOR - nutzbar im Rahmen von Ausschreibungen und Angeboten:

Jährliche Grundreinigung und Beschichtung, 970 m<sup>2</sup> Fläche



**8 kg**  
Rohöl

**5 kg**  
Kunststoff

**26 kg**  
Kohlendioxid

Kantine mit Haubenspülmaschine, 150 Spülgänge pro Tag



**20 kg**  
Rohöl

**9 kg**  
Kunststoff

**63 kg**  
Kohlendioxid

Wäscherei für Bewohner- und Moppwäsche in einem Altersheim mit 100 Betten.



**140 kg**  
Rohöl

**12 kg**  
Kunststoff

**439 kg**  
Kohlendioxid

Unterhaltsreinigung eines Verwaltungsgebäudes mit 21.500 m<sup>2</sup>



**121 kg**  
Rohöl

**56 kg**  
Kunststoff

**380 kg**  
Kohlendioxid

# UNSERE PRODUKTE SIND 100% **green-Effective**<sup>®</sup>

## Richtige Verpackungen

Bis zu 100% recycelte Verpackungen - das bewahrt Kunststoffabfälle vor der Verbrennung oder Deponierung. Wegweisende Innovationen innerhalb unserer „Recyclat Initiative“ sparten bereits Millionen von Flaschen – dank 100% rHDPE- und 100% rPET-Flaschen sowie 100% rPP-Verschlässen.



Rohöl- und Plastik-Einsparungen

## Richtige Formulierungen

Alle Inhaltsstoffe sicher für Mensch & Natur und mit nachgewiesener biologischer Abbaubarkeit. Basierend auf regional produzierten Pflanzeninhaltsstoffen der „Initiative Heimische Tenside“.



Spart rohöl-basierte Inhaltsstoffe

## Richtige Energie

100% erneuerbare Energie innerhalb der Produktion und mit Deutschlands erstem LEED Platin zertifizierten Energie Plus Hauptverwaltungsgebäude.



## Richtige Wasserbehandlung

Werkseigenes Frisch- und Abwasserbehandlungszentrum. Unser Abwasser verlässt die Fabrik so sauber, wie es als Frischwasser entnommen wurde.



Sauberes Wasser

Kohlendioxid



Rohöl



Kunststoff



Nachgewiesene Ressourceneinsparungen





Mehr als 15 Jahre EMAS  
zertifizierte Produktion  
(seit 2003)



40 Cradle-to-Cradle\*  
zertifizierte™ Produkte



71 Ecolabel  
zertifizierte Produkte

## Erfüllen Sie Nachhaltigkeitskriterien mit der Wahl von *green care* PROFESSIONAL-Produkten

Cradle to Cradle\* zertifiziert™ und zu fast 100% ökozertifiziert.



INTECHNICA Cert GmbH, Umweltgutachter  
für Validierungen nach EMAS, ISO 9001, ISO  
14001, OHSAS 18001, ISO 50001 und EU-EHS.

„Wir bestätigen, dass die durch den *green-Effective* PERFORMANCE CALCULATOR ermittelten Einsparungen an Erdöl und Kohlendioxidemissionen sowohl für die Verpackungskomponenten als auch die Reinigungsmittelrezepturen aller *green care* PROFESSIONAL korrekt berechnet wurden.“

\*Cradle to Cradle Certified™ ist eine Zertifizierungsmarke, die vom Cradle to Cradle Products Innovation Institut lizenziert wird.  
Cradle to Cradle® ist eine registrierte Servicemarke von McDonough Braungart Design Chemistry.

[get.wmprof.com](http://get.wmprof.com)