

# GREASE starKLIKS



## **green-Effective® Hochleistungsküchenreiniger**

### ■ Ökoeffiziente Leistung und ökoeffektives Produktdesign

#### Sicherheit für Anwender und Umwelt bei höchster Leistung



- Erstes Cradle to Cradle Certified™ Gold Produktsortiment in der Reinigungsindustrie
- Zertifiziert mit dem Europäischen Ecolabel (AT/020/012)
- Kompletter Verzicht auf öko-toxikologisch belastende Inhaltsstoffe
- Besonders wirtschaftlich, wirksam schon in geringen Anwendungskonzentrationen.

\*Cradle to Cradle Certified™ ist eine Marke in Lizenz des ‚Cradle to Cradle Products Innovation Institute‘. Das Produkt erfüllt die Anforderungen des Cradle to Cradle Certified™ Gold Niveaus, die Packung das SilberNiveau.

#### Nachhaltigkeit und Produktion



##### EMAS

- Kontinuierliche Verbesserung der Umweltleistung
- Jährlicher Nachhaltigkeitsbericht
- Energie- und Wassermanagement
- Soziale Fairness



##### DIN ISO 14001

- Kontinuierliche Verbesserung durch Reduktion von Abfall und CO2 Emissionen, Einsparung von Wasser, Energie und Materialeinsatz



##### ISO 50001

- Energiemanagement: Kontinuierliche Verbesserung von Leistung, Effizienz, Sicherheit, Anwendung und Verbrauch



##### A.I.S.E.-Charter

- Sichere und nachhaltige Produktion von Reinigungsmitteln



##### DIN ISO 9001

- Kontinuierliche Verbesserung von Prozessmanagement und Kundenzufriedenheit
- Etabliertes Qualitätsmanagementsystem in Produktentwicklung und Produktion

#### Vollständige biologische Abbaubarkeit



- GREASE starKLIKS mit allen seinen Inhaltsstoffen ist nachweislich vollständig biologisch abbaubar gemäß der anerkannten Testmethode OECD 302 B\*.

\*Weitere Informationen finden Sie unter: [www.wmprof.com](http://www.wmprof.com)

#### Intensive Nutzung erneuerbarer Ressourcen - Kontinuierliche Steigerung des Anteils



- Herstellung unter intensiver Nutzung nachwachsender Rohstoffe und erneuerbarer Energien bis zu 100% aus Wasserkraft, Solar und Geothermie
- Verantwortlicher Umgang mit Wasser durch Unterhaltung einer eigenen Frischwasser- und Abwasseraufbereitung

#### Inhaltsstoffangabe

Die Inhaltsstoffe entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

#### Deutsche Markenqualität – für Ihre nachhaltige Geschäftsentwicklung



- Mehr als 30 Jahre Erfahrung in der Entwicklung nachhaltiger Produkte
- Intelligente Hygienelösungen, die ein profitables Wachstum sichern
- Vertrauenswürdige Marke

#### Professionelles Training und Beratung für nachhaltige Hygiene-Lösungen



- Umfassender Know-how Transfer durch qualifizierte Beratung
- Auf den Kunden abgestimmte Reinigungspläne und -Empfehlungen, die Ihre Reinigungsprozesse und damit Ihr Geschäft optimieren
- Dadurch Verbesserung von Service-Grad und Unternehmensimage



# GREASE starKLIKS



## green-Effective® Hochleistungsküchenreiniger

■ Außergewöhnliche Reinigungsleistung ■ Weniger Verpackungsmüll ■ Sicherer Verschlussring

### Produktprofil

- Reinigt mühelos und ohne Rückstände zu hinterlassen verschiedene alkalibeständige Oberflächen und Geräte in der Küche und in lebensmittelverarbeitenden Bereichen.
- Ist einfach in der Anwendung und kann sowohl manuell, als auch mechanisch aufgetragen werden (z.B. mit einem Sprüh- oder Schaumkopf).
- Bietet eine hohe Anwendersicherheit und erzielt beste Reinigungsergebnisse auch bei hartnäckigen Verkrustungen. Insbesondere auf dem Grill und in Öfen.
- Basieren auf nachwachsenden Rohstoffen und ist ideal für den Einsatz im lebensmittelverarbeitenden Bereich geeignet.
- GREASE starKLIKS ist Teil des Kliks- Systems, welches eine genaue Dosierung bei höchster Anwendungssicherheit gewährleistet, sowie ein sehr gutes Preis- Leistungsverhältnis und eine Reduzierung der Abfallmenge.

### Anwendung und Dosierung



Zur Verwendung mit Dosiergeräten.



5-50 mL/L  
Dosierung gemäß Art der Anwendung und Grad der Verschmutzung. Bitte Hinweise beachten.



≤ 25%  
Direkt oder auf geeignetes Tuch sprühen und Flächen abwischen.



**Manuelle Anwendung:** Darf auf Metallflächen angewendet werden.



Kann in warmen Konvektomaten oder Grills angewendet werden.



### Anwendungsbereich

- GREASE starKLIKS ist geeignet für alle Bereiche und Flächen, die in Kontakt mit Lebensmitteln kommen, wie z. B. Küchenarbeitsflächen, Schneidegeräte, Kühlschränke, Waschbecken, Küchengeräte, Dunstabzugshauben, Öfen, Mikrowellen, Konvektomaten, alkalibeständigen Oberflächen etc.
- Ebenso geeignet für die meisten Konvektomaten und Dampfgarer mit integriertem Reinigungssystem. Nicht auf Aluminium, Emaille, unversiegeltem Holz und alkaliempfindliche Oberflächen verwenden.
- Mit einem Dosiersystem zur sicheren und genauen Dosierung zu benutzen.

### Produktsicherheit, Lagerung und Umweltschutz

**Sicherheit:** Nur für den professionellen Gebrauch. Testen Sie die Materialverträglichkeit vor der Verwendung. Weitere Informationen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt.

**Lagerung:** Im Originalbehälter bei Raumtemperatur lagern.

**Umweltschutz:** Für maximale Reinigungsleistung immer die Dosierempfehlung beachten. Richtige Dosierung spart Kosten und schont die Umwelt.

#### Verkaufseinheit

Bestell-Nr.: 715195 2 x 2L Kliks

Ihr Partner:

pH-Wert

