

GREASE power

Hochleistungs-Küchenreiniger



Nachhaltigkeitsinformation

Nachhaltiger Beitrag

- Zertifiziert mit Cradle to Cradle Certified® Gold
- Zertifiziert mit dem Europäischen Ecolabel (AT/020/012)
- Registriert in der Positivliste von „Die Umweltberatung“
- Kompletter Verzicht auf öko-toxikologisch belastende Inhaltsstoffe
- Besonders wirtschaftlich, wirksam schon in geringen Anwendungskonzentrationen
- Mit Tensiden nachwachsenden pflanzlichen Ursprungs
- GREASE power mit allen seinen Inhaltsstoffen ist nachweislich vollständig biologisch abbaubar gemäß der anerkannten Testmethode OECD 302 B



Reinigungsleistung durch Qualität

- Mehr als 30 Jahre Erfahrung in der Entwicklung hochleistungsfähiger und ganzheitlich nachhaltiger Reinigungsconzepte
- Unsere Green Care Professional Produkte werden ausschließlich an unseren EMAS-zertifizierten Produktionsstandorten in Mainz und Hallein unter Einhaltung höchster Qualitätsstandards produziert



Sicher für Mensch & Umwelt

- Unsere Rezepturen und Verpackungen sind bei sachgemäßer Anwendung sicher für Mensch und Natur. Unsere Cradle to Cradle zertifizierten Produkte können in biologische und technische Kreisläufe zurückgeführt werden.
- GREASE power ist aus leicht biologisch abbaubaren Rohstoffen formuliert



Kreislauffähige Produkte

- Herstellung unter intensiver Nutzung nachwachsender Rohstoffe und erneuerbarer Energien wie Photovoltaik, Geothermie und Windkraft
- Wie viel neues Plastik, CO² und Rohöl Sie mit Green Care Professional Produkten einsparen können, erfahren Sie unter: get.wmprof.com



Nachhaltige Wirtschaftlichkeit

- Unsere intelligenten Systeme und effizienten Rezepturen ermöglichen eine exakte und sparsame Dosierung sowie eine vollständige Entleerung der Verpackungen
- Umfassende und konsequent gelebte Philosophie des nachhaltigen Wirtschaftens



Umfassender Service

- Als strategischer Partner bieten wir im Rahmen unserer Green Care Academy umfassenden Know-how Transfer durch ganzheitliche Beratung und Unterstützung
- Auf den Kunden abgestimmte Reinigungspläne und -empfehlungen, die Ihre Reinigungsprozesse und damit Ihr Geschäft optimieren

Produktzertifizierungen



Cradle to Cradle Certified® ist eine eingetragene Marke des Cradle to Cradle Products Innovation Institute.

Unternehmenszertifikate für Managementsysteme



EMAS: Anspruchsvollstes System für nachhaltiges Umweltmanagement nach strengsten EU Kriterien



DIN ISO 14001: International anerkanntes Umweltmanagementsystem



DIN ISO 50001: International anerkanntes Energiemanagementsystem



DIN ISO 9001: International anerkanntes Qualitätsmanagementsystem



EcoVadis: Anbieter von universellen Nachhaltigkeitsratings

GREASE power

Hochleistungs-Küchenreiniger

Wirkt schnell | Einfache Anwendung | Effizient

Produktprofil

- GREASE power entfettet schnell und einfach alkalibeständige Oberflächen ohne Rückstände zu hinterlassen.
- GREASE power kann auf verschiedenen Flächen und Geräten eingesetzt werden, so dass nur ein Produkt benötigt wird.
- GREASE power ist manuell oder maschinell einfach anzuwenden (z.B. mit Sprühkopf- oder Schaumpistole).
- Sehr gut geeignet auch für hartnäckige Verkrustungen, insbesondere in Öfen und Grills.
- GREASE power ist auch in der nachfüllbaren Sprüh-Flasche erhältlich.
- Durch die Verwendung nachwachsender Rohstoffe und durch seine spezielles Produktkonzept für den Lebensmittelbereich trägt GREASE power zum verantwortungsvollen Handeln gegenüber künftigen Generationen bei.

Anwendungsbereich

- GREASE power eignet sich zum Einsatz in lebensmittelverarbeitenden Bereichen wie Ausgabetheken, Kutter, Kühlschränke, Spülbecken, Küchengeräte, Dunstabzugshauben, Öfen, Mikrowellengeräte, Konvektomaten, alkalibeständige Fußböden etc.
- Auch für die meisten Konvektomaten und Dampfgarer geeignet, die ein integriertes Reinigungssystem besitzen.
- Nicht geeignet für Aluminium, Emaille und nicht alkalibeständige Oberflächen.

Umgang, Lagerung und Entsorgung

Alle Angaben zu den Inhaltsstoffen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt. Dieses Produkt ist für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Alle Angaben zu Umgang, Lagerung und Entsorgung finden Sie im Sicherheitsdatenblatt.

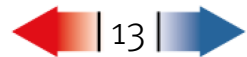
Verkaufseinheit:

713654 - 2 x 5 l

713603 - 10 x 750 ml



pH-Wert



Anwendung und Dosierung



Dosierung gemäß Art der Anwendung und Grad der Verschmutzung. Bitte Hinweise beachten.



Manuelle Anwendung

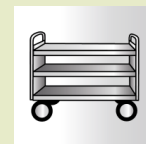
Darf auf Metallflächen angewendet werden.



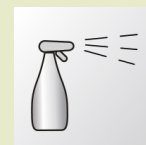
10-100 ml/l

Entfettung und Oberflächenreinigung

Kann in warmen Konvektomaten oder Grills angewendet werden.



konzentriert



Spray-Verfahren

Direkt oder auf geeignetes Tuch sprühen und Flächen abwischen.

Erfahren Sie mehr unter: www.green-care-academy.com