

Herkules (K 208)



Grill- und Backofenreiniger mit Aktivkraftformel

Produkteigenschaften:

Stark alkalischer Spezialreiniger mit intensiver Lösewirkung von eingebranntem organischem Material, wie Fettreste, Verkrustungen und Verkohlungen. Herkules Grill- und Backofenreiniger kann auf allen abwaschbaren, alkalibeständigen Flächen eingesetzt werden.

Anwendungsbereich:

Entfernt wirkungsvoll fettige und ölige Verschmutzungen an Grillgeräten, Friteusen, Backöfen, Dunstabzugshauben und Kacheln. Gut geeignet für Konvektomaten. **Nicht** geeignet für Aluminium und lackierte Flächen! Auf empfindlichen Oberflächen nur stark verdünnt anwenden und unbedingt vorher einen Materialversuch durchführen!

Gebrauchsanweisung und Dosierung:

K 208 Grill- und Backofenreiniger wird je nach Verschmutzungsgrad mit Wasser verdünnt angewendet. Bei frischen Fettansätze 1: 20 verdünnen, bei hartnäckiger Verschmutzung 1: 10. Anschließend mit klarem Wasser nachspülen.

Lagerhinweise und Haltbarkeit:

Frostfrei lagern, bei sachgemäßer Lagerung mindestens 1 Jahr haltbar.

Ökologie:

Die eingesetzten Tenside erfüllen die Anforderungen des Gesetzgebers im Bezug auf die biologische Abbaubarkeit wie sie in der Detergentienverordnung (EG) Nr. 648/2004 festgelegt sind.

Gefahrenhinweise und Kennzeichnung:

R35 Verursacht schwere Verätzungen.

Sicherheitsratschläge:

- S2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- S26 Bei Berührung mit den Augen mit viel Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
- S27 Beschmutzte oder getränkte Kleidung ausziehen.
- S28 Bei Berührung mit der Haut mit viel Wasser abwaschen.
- S36/37/39 Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille / Gesichtsschutz tragen.
- S45 Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen und Etikett vorzeigen.

UN 1824



Technische Daten:

Farbe:	gelb
Konsistenz:	flüssig
Geruch:	technisch
pH-Wert:	14
Dichte:	1,24 g/ml
Produktcode:	GG 80

Inhaltsstoffe gemäß Detergentienverordnung:

< 5 % amphotere Tenside, Phosphonate. Weitere Inhaltsstoffe: Alkalien. Enthält Natriumhydroxid.

Stand: 1. Februar 2010

Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und der betrieblichen Weiterentwicklung bleiben vorenthalten. Der Abnehmer ist von der sorgfältigen Eigenschaftsprüfung nicht entbunden. Anwender müssen eigenverantwortlich die Eignung der Produkte bei Einsatz auf nicht genannte Materialien überprüfen. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden. **Bitte beachten Sie die Reinigungs- und Pflegehinweise für den zu reinigenden Bodenbelag! Für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung übernehmen wir keine Haftung.** Das Produkt ist für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Anwender erhältlich.