KÜCHENHYGIENE









FETTLÖSER ALKALISCH / KRAFTVOLLER KÜCHENREINIGER

EIGENSCHAFTEN

Reinigt kraftvoll fett-, eiweiß- und ölverschmutzte alkalibeständige Oberflächen aller Art.

- Schaumarm, für den maschinellen Einsatz geeignet, auch für den Einsatz in HD-Geräten
- Besonders zur Reinigung stark fettverschmutzter Fußböden, Arbeitsflächen und Dunstabzugshauben

ANWENDUNGSBEREICH

Zur fettlösenden Reinigung aller abwaschbaren und alkalibeständigen Hartoberflächen und Gegenstände. Ideal für den Einsatz in Lebensmittel verarbeitenden Betrieben wie Großküchen, Kantinen, Metzgereien und Molkereien etc. Besonders zur Reinigung stark fettverschmutzter Fußböden, Arbeitsflächen und Dunstabzugshauben u. ä. empfohlen. Auch für den Einsatz in HD-Geräten geeignet.

Materialverträglichkeit vorab prüfen. Für Schäden durch nicht sachgemäße Anwendung übernehmen wir keine Haftung.



Zur manuellen Unterhaltsreinigung:

Leichte Verschmutzungen: Verdünnung 20-50 ml auf 8 Liter Wasser. Normale Verschmutzungen: Verdünnung 50-100 ml auf 8 Liter Wasser. Starke Verschmutzungen: Verdünnung 100–200 ml auf 8 Liter Wasser. HD-Gerät: Verdünnung 10-20 ml auf 1 Liter Wasser. Bei starker Verschmutzung Dosierung erhöhen.



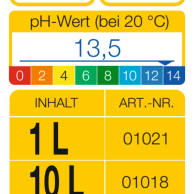
< 5 % anionische Tenside, nichtionische Tenside, Duftstoffe

Vor Gebrauch Kennzeichnung, Produktinformation und Sicherheitsdatenblatt beachten. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Nur für Gewerbe/Industrie! Mehrweggebinde









Gefahr!

Enthält Kaliumhydroxid, Natriumhydroxid Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen
- Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen.
- BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser Haut mit Wasser abwaschen/duschen.
- BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

