

Produkt: Fettlöser FL Extra

ZVG: 50313



Beschreibung:

Fettlöser FL Extra ist ein hochkonzentrierter, alkalischer Reiniger mit Fettlöseverstärker und breitem Wirkungsspektrum, der alle Verschmutzungen in Bereich Großküche, Gastronomie, Lebensmittelindustrie beseitigen kann. Entfernt gründlich alle fettigen und öligen Verschmutzungen. Auch eingebrannte und verkrustete ältere Fettverschmutzungen auf Rosten, Mulden, Grillgeräten, Konvektomaten, Spülen, Kacheln, Arbeitstischen werden auf einfache Weise gelöst. Ohne Parfum, ohne Lösemittel, ohne schädliche Komplexbildner (NTA Frei eingestellt).

Anwendungsbereich:

Fettlöser FL Extra ist geeignet für alle abwaschbaren, alkalibeständigen Flächen und Verschmutzungen an Grillgeräten, Konvektomaten, Fritteusen, Backöfen, Dunstabzugshauben, Rosten, Mulden, Pfannen, Töpfen, Blechen, Arbeitstischen und Kacheln im Bereich Großküche, Gastronomie und Lebensmittelindustrie.

Nicht geeignet für Aluminium und begrenzt und nur stark verdünnt für lackierte Flächen geeignet! Auf empfindlichen Oberflächen unbedingt stark verdünnen und vorab einen Materialversuch durchführen!

Gebrauchsanweisung:

Fettlöser FL Extra ist hochkonzentriert und wird immer mit Wasser verdünnt eingesetzt. Bearbeitete Flächen immer gründlich mit Wasser nachspülen. Frische Fettansätze an Backöfen oder Grillgeräten: 10% Verdünnung. Verkrustungen: 20% Verdünnung in Wasser. Backöfen und Konvektomaten werden am besten mit 50 °C vorgeheizt. Als Unterhaltsreiniger wird ein Verdünnung von 3-5% in Wasser verwendet.

Produktdaten

Form:	flüssig
Farbe:	gelblich - transparent
Geruch:	frisch - fruchtig
pH Wert bei 20 °C:	ca. 14
Dichte bei 20 °C:	ca. 1,08 g/ml
Haltbarkeit/Lagerung:	3 Jahre / 5°C – 35 °C, Optimal = 20°C, Trocken und Geschlossen

Hinweis:

Vor Gebrauch und/oder Weiterverkauf des Produktes verweisen wir auf die Angaben in unserem Sicherheitsdatenblatt (gem. 1907/2006/EG, Art. 31).

Die eingesetzten Waschröhstoffe sind Biologisch abbaubar nach Detergenz Verordnung. Das Produkt trägt nicht zum AOX-Wert des Abwasser bei und ist schnell demulgierend und beeinflusst die Wirkung von Ölabscheidern damit nicht.

Gefahrhinweis:

Gefahr: H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. **Sicherheitshinweise:** P260 Nebel nicht einatmen. P303+P361+P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt anrufen. P405 Unter Verschluss aufbewahren. P501 Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften. **Enthält:** Kaliumhydroxid



Inhaltstoffangaben Etikett:

Amphotere Tenside, nichtionische Tenside <5%

Version 1–06/2017

ersetzt: