

Fettlöser

Kraftreiniger

AG-470

mikroplastikfrei

Gebinde: 10 l Kanister | 60 VE / Palette

Gisbau Code: GU40

VOC g/l: <3%

pH-Wert: 13

Dosierung: 0,1-2l/10l



- zur Lösung starker öl-/fetthaltiger Verschmutzungen
- schäumbar
- für Lebensmittelbetriebe geeignet
- greift Edelstahl nicht an
- NTA frei



Beschreibung:

- Leistungsstarker alkalischer Kraftreiniger zur Entfernung starker öl- und fetthaltiger Verschmutzungen in lebensmittelverarbeitenden Betrieben.
- Zur Reinigung von lösungsmittel-/alkalibeständigen Böden, (z.B. Küchen-, Werkstatt-, Produktions- und Steinböden) mit HD-Geräten.
- Nicht geeignet für Linoleumböden.



Das Produkt ist aufgrund der Zusammensetzung und bei sach- u. fachgerechter Verwendung als Reinigungsmittel für den Gebrauch im Bereich der Lebensmittelverarbeitung geeignet.

Dosierung:

0,1-2l auf 10l Wasser verdünnen.

- Bei Erstreinigung grundsätzlich Vorversuch an unauffälliger Stelle durchführen!



4 260038 111154

Stand: 13.09.2018

Dies ist ein gewerbliches Produkt. Die Angaben der Produktinformation stellen zum Tag der Drucklegung unseren aktuellen Wissensstand dar, den wir sorgfältig geprüft haben. Aufgrund vielfältiger Oberflächen sind diese Produktinformation und die Verarbeitungshinweise unverbindlich. Im Zweifel ist an einer unauffälligen Stelle ein Vorversuch durchzuführen. Es gelten unsere bekannten AGBs. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst. Bitte beachten Sie vor Anwendung sorgfältig die Sicherheits- und Anwendungshinweise auf dem Etikett oder der Produktinformation. Produkte mit Biozide vorsichtig verwenden!

Fettlöser

AG-470

Kraftreiniger

GEFAHR Einstufung und Kennzeichnung



Inhaltsstoffe gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004:
<5% nichtionische Tenside, <5% anionische Tenside, <5% Phosphate.

Weitere Inhaltsstoffe:

Alkalien, Natriumhydroxid, Farb- und Duftstoffe, Limonene.

UN1719

Einstufung und Kennzeichnung:

Das Produkt ist kennzeichnungspflichtig gemäß Verordnung (EG) 1272/2008.

Gefahrenhinweise:

EUH208: Enthält d-limonene. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

Sicherheitshinweise:

P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P260: Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen.

P280: Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P301+330+331: BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen.

P303+361+353: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.

P305+351+338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen.

Weiter spülen.

P310: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt/Ersthelfer anrufen.

P405: Unter Verschluss aufbewahren.

P501: Inhalt/Behälter gemäß lokalen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.

Umweltinfo:

Die biologische Abbaubarkeit der Tenside entspricht den gesetzlichen Anforderungen (leicht abbaubar).

Sicherheitsdatenblatt für berufsmäßige Anwender auf Anfrage erhältlich.

Stand: 13.09.2018

Dies ist ein gewerbliches Produkt. Die Angaben der Produktinformation stellen zum Tag der Drucklegung unseren aktuellen Wissensstand dar, den wir sorgfältig geprüft haben. Aufgrund vielfältiger Oberflächen sind diese Produktinformation und die Verarbeitungshinweise unverbindlich. Im Zweifel ist an einer unauffälligen Stelle ein Vorversuch durchzuführen. Es gelten unsere bekannten AGBs. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst. Bitte beachten Sie vor Anwendung sorgfältig die Sicherheits- und Anwendungshinweise auf dem Etikett oder der Produktinformation. Produkte mit Biozide vorsichtig verwenden!