

UNICLEAN LOW FOAMING

Hochwirksamer schaumarmer alkalischer Reiniger für alle Arten von Verschmutzungen



Produktbezeichnung

Uniclean Low Foaming ist ein sehr effizienter, schaumarmer Reiniger für Fettablagerungen, Ruß, Nikotin und andere Verschmutzungen.

Uniclean Low Foaming ist sehr nützlich als Allzweckreiniger in professionellen und industriellen Umgebungen. Ersetzt Petroleum- und Ammoniakreiniger.

Uniclean Low Foaming ist durch seine schaumarme Wirkung hervorragend für den Einsatz in (Scheuer-)Maschinen geeignet. Uniclean Low Foaming ist umweltfreundlich und zu 100 % biologisch abbaubar.

Anwendung

Uniclean Low Foaming kann auf fast allen Materialien eingesetzt werden.

Features

- Mild zum Untergrund
- 100 % biologisch abbaubar
- Wirksam in kaltem Wasser
- Geeignet als Lackreiniger für Lackierungen
- Ersetzt Petroleum- und Ammoniakreiniger.
- Sehr gut geeignet für den Einsatz in Scheuersaugmaschinen

Technische daten

Geruch:	Zitrone
Farbe:	Blassgelb
Spezifische Schwerkraft:	1,06 kg/Liter
pH-Wert:	13 (alkalisch)
Bevat:	Capryleth-9-Carbonsäure, Kaliumhydroxid

Einsatzbedingungen

Uniclean Low Foaming kann bei allen Witterungsbedingungen eingesetzt werden, bei Verwendung in Innenräumen ist der Raum zu lüften.

Benutzerhandbuch

1. Uniclean Low Foaming mit Wasser verdünnen oder in konzentrierter Form verwenden (max. 1:30 verdünnen).
2. Tragen Sie Uniclean Low Foaming mit einem Niederdrucksprüher oder einem Pinsel auf.
3. Lassen Sie das Produkt einige Minuten lang auf die Oberfläche einwirken. Das Schrubben mit einem weißen Pad oder einem Power-Schwamm beschleunigt den Effekt.
4. Wischen Sie die Oberfläche mit Wasser und/oder einem Mikrofasertuch ab.
5. Wiederholen Sie den Vorgang, falls erforderlich.

Verpackung

1, 5 und 10 Liter

Theoretischer verbrauch

Der Verbrauch hängt stark vom Grad der Verschmutzung und der verwendeten Verdünnung ab.

Praktische informationen

- Nicht mit anderen Produkten mischen, Vorsicht bei säurehaltigen Produkten.

Lagerung und haltbarkeit

In ungeöffneter Originalverpackung mindestens 24 Monate. Kühl und frostfrei lagern.

Sicherheitsvorschriften

Vermeiden Sie Haut- und Augenkontakt, tragen Sie geeignete Handschuhe, Schutzkleidung und Schutzbrille. Ziehen Sie im Zweifelsfall immer das Sicherheitsdatenblatt oder unsere F&E-Abteilung zu Rate.



Technische unterstützung

Mavro ist ISO 9001-zertifiziert: Ihre Garantie für Qualität, sowohl bei den Produkten als auch bei der Beratung. Unsere technischen Berater und unsere F&E-Abteilung stehen Ihnen jederzeit zur Verfügung. Wir sind gerne bereit, Ihr Problem oder Ihren Wunsch mit Ihnen zu besprechen. Wir helfen Ihnen mit unseren Produkten oder denken uns eine Lösung aus, wenn es sie noch nicht gibt. Rufen Sie an, schicken Sie eine E-Mail oder kommen Sie vorbei.

Mavro International, Heksekamp 1, 5301 LX Zaltbommel
T. +31 418 680 680
E. info@mavro-int.com
W. www.mavro-int.com

Haftungsausschluss

Dieses Produktdatenblatt ist als Leitfaden für die Verwendung des Produkts gedacht und wurde auf der Grundlage der neuesten Entwicklungen und Techniken erstellt. Da Anwendung, Verarbeitung und Einsatzbedingungen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten liegen, können aus diesem Produktinformationsblatt keine Rechte abgeleitet werden. Mavro International lehnt ausdrücklich jede Haftung für Gewährleistung und fehlerhafte Anwendung, sowie für Schäden und Folgeschäden ab. Der Anwender bleibt zu jeder Zeit verantwortlich für die Anwendung, die Auswahl des Produktes, die Anwendung und das Ergebnis.

Ausgabe: Januar 2021
Diese Freigabe hebt alle vorherigen Freigaben auf.

Artikel-Nummer: 54110