

FOODMAX CLEAN

Produktcode: 264100101



Lebensmittelqualitäts- und biologisch abbaubares Reinigungsmittel

Dieses Produkt ist ein lebensmitteltauglicher Reiniger und Entfetter. Diese ungiftige Formulierung wurde entwickelt, um Fett- und Ölrückstände effektiv zu entfernen. Sie besteht aus einem Zitrusöl-Derivat, das ungiftig, nicht ätzend, biologisch abbaubar ist und sicher mit minimaler Schutzausrüstung verwendet werden kann. Dies liegt daran, dass es ein perfekter natürlicher Reiniger ist.

Öl, Fett, Schlamm, Polymerverbindungen und ähnliche schwer zu entfernende Substanzen können mit industriellen Lösungsmitteln gelöst werden, von denen viele ätzend oder sauer sind. Ohne besondere Vorsichtsmaßnahmen können diese Lösungsmittel sowohl für Mitarbeiter als auch für Geräte schädlich sein. Dieses Produkt hingegen kann sicher für selbst die schwierigsten Reinigungs- und Entfettungsarbeiten verwendet werden, da es keine aggressiven Inhaltsstoffe enthält. Es wird keine lackierten Oberflächen oder empfindliche Aluminiumteile beschädigen und hinterlässt keine Streifen oder Flecken. Es ist ungiftig, biologisch abbaubar und kann ohne Gesundheitsrisiken verwendet und ohne Gefahr der Wasserverschmutzung abgespült werden. Zudem vermeidet es die Kosten und Probleme, die mit der Handhabung, Lagerung und Entsorgung von giftigen Reinigungsmitteln verbunden sind.

Es eignet sich hervorragend zum Entfernen von Etiketten. Sprühen oder reiben Sie die Flüssigkeit auf das Etikett und lassen Sie sie eine Minute einwirken. Danach wird der Klebstoff aufgelöst und das Etikett kann problemlos entfernt werden.

Beispiele für Anwendungen: Maschinen, Wände, Holz, Leder, Glasfaser, Edelstahl, Zement, Motoren, Türverkleidungen, Teerflecken, Böden, Oxidation, Teppiche, Glas.

Anwendung: Tragen Sie das Produkt auf die Oberfläche auf, lassen Sie es kurz einwirken und wischen Sie die Verschmutzung mit einem Tuch ab.

Vorteile und Nutzen

- Ungiftig
- Biologisch abbaubar
- Benutzerfreundlich
- NSF C1-zugelassen
- Auch als Sprühdose erhältlich.

Typische Leistungsstufe

Property	Test method	Value
Density @ 20 °C, kg/dm ³	ASTM D1298	0.864
Odour		Citrus
Appearance	Visual	Yellow
Viscosity @ 40 °C, mm ² /s	ASTM D445	2
Pour point, °C	ASTN D97	-46
Flash point, °C	ASTM D92	51
NSF C1 registration		151738
Kosher approved		Yes
Halal approved		Yes

Alle Leistungsdaten in diesem Technischen Datenblatt sind nur indikativ und können während der Produktion variieren.