

FOODMAX CLEAN BIO

Produktcode: 264100201



Biologisch abbaubarer Entfetter für den Lebensmittelbereich

Foodmax Clean BIO ist ein echter Multifunktionsreiniger. Foodmax Clean BIO ist ein wasserbasierter Reiniger/Entfetter, der zu über 90% biologisch abbaubar ist und antibakterielle Eigenschaften aufweist. Es ist ein sehr effektiver Entfetter, der zur Reinigung vieler Verschmutzungen wie Fett (tierisch, pflanzlich, mineralisch), Öle, organische Ablagerungen, Klebstoffe und Verbrennungsrückstände geeignet ist. Foodmax Clean BIO ist lösungsmittelfrei und enthält keine giftigen Substanzen. Das Produkt wird sowohl in Großverpackungen als auch in Sprühflaschen geliefert. Foodmax Clean Bio sollte nicht zur Reinigung von Glas und Spiegeln sowie unbehandeltem Holz verwendet werden. Foodmax Clean BIO besitzt antibakterielle und desinfizierende Eigenschaften. Diese Eigenschaften entfalten sich am besten, wenn das Produkt pur verwendet wird. Foodmax Clean BIO passt perfekt in HACCP-Verfahren.

Dieses Produkt wird in Industrieanlagen, Metall- und Glasfaserbehältern, auf allen Arten von Fußböden wie Stein, Marmor, Keramikfliesen, Asphalt und Zement sowie an metallischen und plastifizierten Wänden eingesetzt. Es eignet sich für Schiffsladungsräume und Decks, mechanische Teile, Abdeckungen, Ladevorrichtungen für Lastwagen, schwere Maschinen und Bagger. Darüber hinaus wird es für Rahmen, Tische und Möbel aller Art, Lastwagen, Lieferwagen, Züge, U-Bahnen sowie für zu lackierende Oberflächen aus Metall, Holz und Kunststoff verwendet.

Vorteile und Nutzen

- Hochwirksam
- Das Produkt ist gebrauchsfertig, kann aber verdünnt werden (siehe Verdünnungsanleitung)
- Nicht toxisch
- Nicht schäumend
- Biologisch abbaubar
- Benutzerfreundlich
- Nicht brennbar
- Foodmax Clean BIO kann sicher auf Aluminiumteilen verwendet werden und schützt Aluminium vor Oxidation
- Enthält antibakterielle Eigenschaften
- Multifunktionaler, alles-in-einem Reiniger.

Typische Leistungsstufe

Property	Test method	Value
Appearance	Visual	Liquid
Colour		Opal white
Odour		Odorless
Density @ 20 °C, kg/dm ³		1.03
Refraction Index @ 20°C, %BRIX		7.5/8.5
Refraction Index Nd @ 20°C		1.348
Ph @ 20°C		12
Phosphate, % w		2.5
NSF A1 registration		159797

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