

# FOODMAX BASIC 150

Produktcode: 264300101



## Schmierendes weißes Paraffinöl

Paraffinöl für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie zur allgemeinen Schmierung. Kann in autorisierten Industriebetrieben eingesetzt werden, wo Kontakt mit Lebensmitteln möglich ist. Es kann als allgemeines Schmiermittel in verschiedenen Anwendungen in der Lebensmittelverarbeitungsindustrie verwendet werden. Das Produkt erzielt hervorragende Ergebnisse als allgemeines Schmiermittel in der Textil-, Strick-, Lebensmittel- und Getränkeindustrie. Es kann im Allgemeinen immer dann eingesetzt werden, wenn sehr hohe Sauberkeitsniveaus gefordert sind oder in Umgebungen, die regelmäßige Reinigung mit Wasser erfordern. Auch geeignet als Basisöl für lebensmitteltaugliche Schmierstoffe und Fette. Es eignet sich gut als Teigteilöl und als Schmiermittel für Schneidemaschinen, Messer, Förderer und Walzen in Verpackungsmaschinen. Auch geeignet als Korrosionsschutzmittel für Lebensmittelverarbeitungsmaschinen. Dieses Produkt ist NSF- und InS-H-1, 3-H- und HX-1-zugelassen. Die 3-H-Zulassung ist in Bäckereien für die Schmierung von Teigschneidemaschinen (voller Kontakt) gemäß den HACCP-Empfehlungen erforderlich.

Diese Produkte eignen sich für Hersteller von Ölen und Fetten, die Kosmetikindustrie, die Textilindustrie, die Lebensmittel- und Getränkeindustrie, Brauereien und Abfüller sowie für Tierfutterfabriken.

## Vorteile und Nutzen

- Farbloses, geruchloses und geschmackloses weißes Paraffinöl
- Gute Schmierfähigkeit
- Gute Haftung
- Bietet eine saubere, nicht färbende und nicht kontaminierende Schmierung
- H-1, 3-H und HX-1 zugelassen
- Kann als Schmiermittel und Formtrennmittel in der Lebensmittelindustrie verwendet werden.

## Leistungsstufe

- FDA 21 CFR 172.878
- FDA 21 CFR 178.3620A
- Pharmacopeia BP, US, EuP, CODEX Alimentarius

## Typische Leistungsstufe

Property	Test method	Value
Colour, Saybolt		+30
Appearance	Visual	Bright and clear
Density @ 20 °C, kg/dm <sup>3</sup>		0.870
Viscosity @ 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	150
Flash point, °C	ASTM D92	250
Pour point, °C	ASTM D97	-12
NSF registration		159073
Halal approved		yes
Kosher approved		yes

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