

Foodmax Basic

Schmierfähiges weißes Paraffinöl

Beschreibung

Paraffinöl in Lebensmittelqualität für allgemeine Schmierzwecke. Kann verwendet werden in zugelassenen Industriebetrieben überall dort wo die Möglichkeit eines Lebensmittelkontakts besteht.

Foodmax Basic kann als allgemeines Schmiermittel in verschiedenen Anwendungen in der Lebensmittel verarbeitenden Industrie eingesetzt werden.

Das Produkt liefert hervorragende Ergebnisse als allgemeines Schmiermittel in der Textil-, Strickwaren-, Lebensmittel- und Getränkeindustrie. Es kann generell eingesetzt werden wenn ein sehr hoher Reinheitsgrad erforderlich ist oder in Umgebungen, die regelmäßig mit Wasser gereinigt werden müssen.

Auch geeignet als Grundöl für lebensmittelverträgliche Schmierstoffe und Fette.

Foodmax Basic eignet sich gut als Teig-Teiler Öl und als Schmiermittel für Kutter,

Messer, Förderbänder und Rollen in Verpackungsanlagen. Auch geeignet als

Korrosionsschutzmittel für Lebensmittelverarbeitungsmaschinen.

Foodmax Basic ist NSF H-1, 3-H und HX1-zugelassen.

Die 3-H-Zulassung ist erforderlich in Bäckereien für die Schmierung von Teigschneideanlagen (Vollkontakt) gemäß den HACCP-Empfehlungen.

Anwendungen

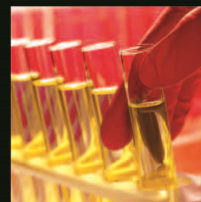
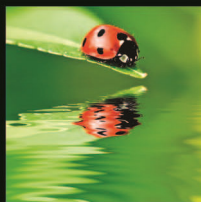
- Hersteller von Ölen und Fetten
- Kosmetische Industrie
- Textilindustrie
- Lebensmittel- und Getränkeindustrie
- Brauereien und Abfüller
- Tierfutterfabriken

Eigenschaften

- Farbloses, geruchloses und geschmacksneutrales weißes Paraffinöl
- Gutes Schmiervermögen
- Gutes Haftvermögen
- Bietet eine saubere, nicht verschmutzende und nicht kontaminierende Schmierung
- H-1, 3-H und HX-1 zugelassen
- Verwendbar als Schmiermittel und Schimmelentferner in der Lebensmittelindustrie

All performance data on this Technical Data Sheet are indicative only and can vary during production

Matrix Specialty Lubricants BV - info@matrix-lubricants.com - www.matrix-lubricants.com



Leistungsdaten

	Basic	Basic	Basic	Basic	Basic	Basic	Basic	Basic
	7	15	22	32	68	100	150	200
Farbe, Saybolt	+30							
Erscheinungsbild	hell, klar, geruchlos							
Dichte bei 25 °C, g/ml	0,839	0,855	0,835	0,839	0,861	0,868	0,87	0,87
Viskosität bei 40 °C, cSt	7	15	22	32	68	100	140	200
Flammpunkt, °C	176	180	180	180	240	>250	>250	>220
Pourpunkt, °C	-9	-21	-12	-12	-12	-9	-12	-10
NSF-Zulassung	-	140110	154762	150701	140109	159076	159073	ausstehend
Halal	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ausstehend
Koscher	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ausstehend
USP/BP	pass							
FDA 21 CFR 172.878	pass							
FDA 21 CFR 178.3620A	pass							

All performance data on this Technical Data Sheet are indicative only and can vary during production

Matrix Specialty Lubricants BV - info@matrix-lubricants.com – www.matrix-lubricants.com