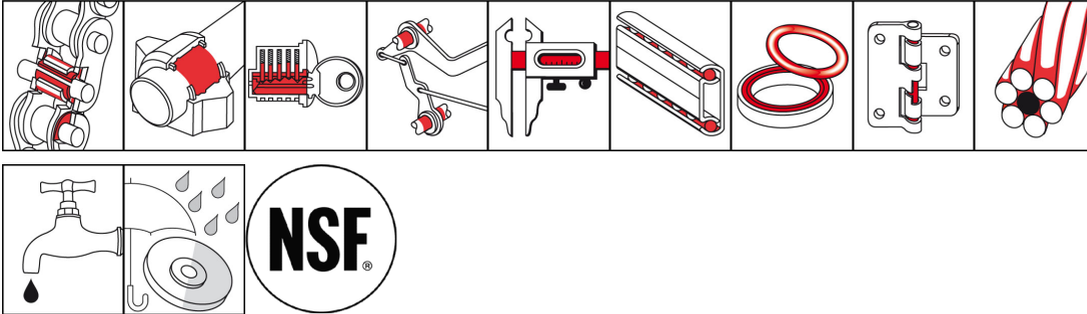


OKS 371

Universalöl für die Lebensmitteltechnik, Spray



Beschreibung

Farbloses Universalöl für die Lebensmitteltechnik.

Einsatzgebiete

- Schmierung von Ventildichtungen, Manschetten, O-Ringen, Antrieben, Kolbenstangen und Führungen
- Schmierung von Schiebern, Scharnierband- und Rollenketten
- Schmierung von Schneidmessern sowie von Nadeln und Platinen von Strickmaschinen
- Demontage eingeroosterter Teile und Entfernung von öl- und fetthaltigen Verschmutzungen

Vorteile und Nutzen

- NSF H1 registriert
- Hohe Wirksamkeit durch gutes Kriechvermögen
- Vielseitige Einsatzmöglichkeiten
- Wasserverdrängend

Branchen

- Logistik
- Chemieindustrie
- Bahntechnik
- Gummi- und Kunststoffverarbeitung
- Ernährungs- und Lebensmittelindustrie
- Glas- und Gießereiindustrie
- Anlagen und (Werkzeug-) Maschinenbau
- Eisen- und Stahlindustrie
- Kommunaltechnik
- Schiffsbau und Marinetechnik
- Papier- und Verpackungsindustrie

Anwendungshinweise

Für optimale Wirkung Oberflächen reinigen. OKS 370 auf die zu schmierenden Stellen mit Pinsel, Tropföler, Tauchen oder über geeignete automatische Schmieranlagen aufbringen. OKS 371 Spray gleichmäßig aufsprühen. Überschüsse vermeiden. Sofern verfügbar Hinweise des Maschinenherstellers beachten. Nachschmierfristen und -mengen entsprechend Einsatzbedingungen festlegen. Achtung: Nur mit geeigneten Schmierstoffen mischen.



OKS 371

Universalöl für die Lebensmitteltechnik, Spray

Liefergebinde

- 400 ml Spray

Technische Daten

	Norm	Bedingung	Einheit	Wert
Zusammensetzung				
Grundöl				Weißöl
Anwendungstechnische Daten				
Dichte (bei 20°C)	DIN EN ISO 3838		g/cm ³	0,88
Farbe				farblos
Flammpunkt	DIN ISO 2592	> 79	°C	195
Kennzeichnung				CL 15
Obere Einsatztemperatur			°C	180
Pourpoint	DIN ISO 3016	3°C Schritt	°C	-18
Untere Einsatztemperatur			°C	-10
Viskosität (bei 40°C)	DIN 51 562-1		mm ² /s	14
Viskositätsklasse	DIN 51 519	DIN 51 562-1, 40°C	ISO VG Klasse	15
Zulassung				
Freigabe Lebensmitteltechnik				NSF H1, Reg.-Nr. 124384

OKS Spezialschmierstoffe GmbH

Ganghoferstraße 47
 D-82216 Maisach
 Tel.: +49 (0) 8142 3051 - 500
 info@oks-germany.com
 www.oks-germany.com



Die Angaben in dieser Druckschrift entsprechen dem neuesten Stand der Technik sowie umfangreichen Prüfungen und Erfahrungen. Bei der Vielfalt der Anwendungsmöglichkeiten und der technischen Gegebenheiten können sie lediglich Hinweise auf Anwendungen geben und sind nicht auf jeden Einzelfall voll übertragbar, daher können daraus keine Verbindlichkeiten, Haftungs- und Gewährleistungsansprüche abgeleitet werden. Eine Haftung für die Eignung unserer Produkte für bestimmte Verwendungen sowie für bestimmte Eigenschaften der Produkte übernehmen wir nur, wenn diese im Einzelfall schriftlich zugesagt worden sind. In jedem Fall berechtigter Gewährleistungsansprüche sind diese auf die Lieferung mangelfreier Ersatzware, wenn diese Nachbesserung scheitern sollte, auf die Rückerstattung des Kaufpreises beschränkt. Alle weitergehenden Ansprüche, insbesondere die Haftung für Folgeschäden, sind grundsätzlich ausgeschlossen. Vor Anwendung müssen eigene Versuche durchgeführt werden. Änderungen sind im Interesse des Fortschritts vorbehalten. ® = eingetragenes Warenzeichen
Sicherheitsdatenblatt für industrielle und gewerbliche Anwender zum Download unter www.oks-germany.com verfügbar.
 Bei weiteren Fragen steht Ihnen unser Kunden- und Technischer Service gerne zur Verfügung.