

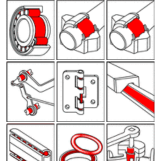
OKS 3750 - Produktinformation

Einsatzgebiete:

Schmierung von Ketten, Gelenken, Führungen, Wälz- und Gleitlagerungen, Zahnradgetrieben, Armaturen, Scharnieren, Schlössern und anderen Mechanismen auch bei hohen Belastungen und bei Wassereinfluss. Z.B. in der Feinmechanik, Bürotechnik, der gesamten Nahrungsmittel-, Brauerei- und Getränkeindustrie, wo hygienisch unbedenkliche Schmierstoffe notwendig sind, etc..

OKS 3750 Haftschmierstoff mit **PTFE**

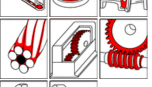




Hygienisch unbedenklich im Sinne des § 31, Absatz 1, des deutschen Lebensmittelund Bedarfsgegenständegesetzes. Registriert von der NSF in der Kategorie H1 unter der Nummer 124383. Wirtschaftlich lange Betriebszeiten durch optimale Additivierung für gute Oxidations- und Alterungsbeständigkeit. Beständig gegen Kalt- und Heißwasser, Wasserdampf und die in der Nahrungsmittelindustrie üblichen alkalischen und sauren Desinfektions- und Reinigungsmittel. Universell einsetzbar durch Langzeitschmierwirkung und hohes Haftvermögen.



Anwendung:



Für optimale Wirkung Schmierstelle reinigen, am besten erst mechanisch und anschließend mit OKS 2610/OKS 2611 Universalreiniger. Schmierung in ausreichender Menge mit Pinsel, Tropföler, Tauchen oder geeigneten automatischen Schmieranlagen. Hinweise des Maschinenherstellers beachten. Nachschmierfrist und -menge entsprechend Einsatzbedingungen festlegen. Nur mit geeigneten Schmierstoffen mischen. Bei weiteren Fragen steht Ihnen unsere Anwendungstechnik gerne zur Verfügung.



Zusatzinformationen:



Liefergebinde (Artikelnummer):

- 5 I Kanister (03750050)
- 25 I Kanister (03750062)
- 200 l Fa ß (03750072)



Version: D-09.1/04

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 der, 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



Technische Daten

	Norm	Bedingungen	Einheit	Wert
Kennzeichnung	DIN 51 502		i	CLF HC 100
Grundöl	•	•	•	
Тур				Polyalfaolefin
Viskosität	DIN 51 562-1 DIN 51 562-1	40°C 100°C	mm ²/s mm ²/s	110 12,7
Viskositätsklasse	DIN 51 519	DIN 51 562-1, 40°C	ISO VG - Klasse	100
Pourpoint	DIN ISO 3016	3°C Schritt	°C	< -40
Flammpunkt	DIN ISO 2592	< 79	°C	> 240
Zusätze		,		
Festschmierstoffe, Art				PTFE
Anwendungstechni	sche Daten			
Dichte	DIN EN ISO 3838	+20°C	g/ml	0,87
Farbe				weißlich
Einsatztemperature	en			
Untere Einsatztemperatur			°C	-35
Obere Einsatztemperatur			°C	135
Verschleissschutzp	rüfungen	,		
VKA- Schweißlast	DIN 51 350,2		N	2.600
VKA- Verschleiß	DIN 51 350-3/B	1.420 U/min/1 h/300 N	mm	0,7
Freigaben/Spezifika	ationen			
Lebensmitteltechnik				Gemäß §31, Abs. 1, LMBG NSF H1 RegNr. 124 383

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 der, wenn diese Nachbesserung scheitern sollte, auf die Rückerstattung des Kaufpreises beschränkt. Alle weitergehenden Ansprüche, insbesondere die Haftung für Folgeschäden, sind grunds ätzlich ausgeschlossen. Vor Anwendung müssen eigene Versuche durchgeführt werden. Änderungen sind im Interesse des Fortschritts vorbehalten. ® = eingetragenes Warenzeichen