

Artikelnummern: 300500, 300505, 300510

Beschreibung

Hanseline – Kettenfließfett ist ein naturfarbenes, lithiumverseiftes Schmierfett auf Mineralölbasis der Konsistenzklasse NLGI 0. Es zeichnet sich durch geringen Anlaufwiderstand bei tiefen Temperaturen aus und ist sehr walkstabil. Es besitzt eine sehr gute Wasserbeständigkeit, sowie gute Korrosionsschutzeigenschaften.



Anwendungsgebiete

Hanseline – Kettenfließfett eignet sich für die Schmierung von schnell laufenden Ketten und die Füllung von Getriebegehäusen von Stirn-, Kegelrad und Schneckengetrieben. Durch das Hohe Druckaufnahmevermögen eignet es sich besonders zur Langzeitschmierung.

Tipp: Zur leichteren Anwendung die Tube im Wasserbad auf ca. 45°C erwärmen. Die Tube kann mit Hilfe des Euro-Lochhakens über Kopf gelagert werden, sodass sich das Fett nicht am Boden, sondern in der Tülle absetzt.

Technische Daten

Form:	pastös
Farbe:	naturfarben
Geruch:	neutral
Gebrauchstemperaturbereich:	-30 bis +100°C bei Dauerschmierung
Tropfpunkt (DIN ISO 2176):	ca. 180°C
Walkpenetration (DIN ISO 2137):	355 bis 385
Wasserbeständigkeit (DIN 51 807 T1):	1 - 90
Korrosionsschutz (DIN 51802):	Korrosionsgrad 0
Seifenbasis:	Li-12-Hydroxystearat
Grundölviskosität bei 40°C (DIN 51 562):	ca. 100 mm ² /s
VKA-Schweißkraft (DIN 51 350):	2200 N
Bezeichnung:	GP 0 G-30

Änderungen der Kennwerte vorbehalten! Alle Angaben wurden mit größter Sorgfalt und nach bestem Wissen gemacht, eine Haftung bleibt ausgeschlossen. Weitere Auskünfte erteilt unser technischer Dienst.

Zolltarifnummer

2710 19 99

Verpackungsformen



50ml

10er Innen-
kartons in
100er Umkarton



250ml; 1000ml

12er Karton