

Artikelnummern: 300945

## Beschreibung

Hanseline – Bremsmantelfett ist ein Langzeit- und Hochtemperaturschmierfett auf Basis von Mineralöl, synthetischen Kohlenwasserstoff-Ölen und Polyharnstoff. Dieses Fett zeichnet sich aus durch: Hochtemperaturbeständigkeit, hohe Oxidationsstabilität, wirksamen Verschleißschutz, auch bei hoher Temperatur, guten Korrosionsschutz und Wasserbeständigkeit.

Laufende Rohstoffüberwachungen und Fertigungskontrollen sichern gleichmäßige Chargenqualität.



## Anwendungsgebiete

Aufgrund seiner Zusammensetzung bietet das Bremsmantelfett einen breiten Einsatzbereich im Bereich der Langzeit- und for-life-Schmierung. Bremsmantel außen leicht bestreichen. Innen Fettvorrat in Nähe der Haltenasen einbringen. Hinweis: Sperrklinken, Antriebs- und Bremskonus-walzen nicht fetten!

## Technische Daten

Form:	pastös
Farbe:	braun
Geruch:	charakteristisch
Dichte bei 20°C (DIN 51757):	0,90 g/ml (Fülldichte)
Dampfdruck bei 20°C:	max. 0,1 mbar
Löslichkeit in Wasser (20°C):	unlöslich
Viskosität des Grundöles bei 40°C (DIN 51562):	165,0 mm <sup>2</sup> /s
Gebrauchstemperaturbereich:	-40 bis +160°C
Tropfpunkt:	>=250°C
Walkpenetration DIN ISO 2137 in 1/10 mm:	265 - 295
Chemischer Aufbau, Konsistenzgeber:	Polyharnstoff

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

3403 19 90

UVP € 7,90 / Tube

## Verpackungsformen



50ml

10er Innen-  
kartons in  
100er Umkarton