



Olej na řetězy pro vysoké teploty Art. 790

Popis:

Plně syntetický vysokoteplotní řetězový olej s vysokou pevností a přilnavostí nanesené vrstvy filmu, pro široký teplotní rozsah použití.

Použití:

Vysokoteplotní olej na řetězy, který je vhodný pro řetězy, kluzná vedení a vodící lišty na strojích a zařízeních v textilním průmyslu, jakož i v průmyslu plastů a dřeva. Vhodný rovněž pro řetězy dopravníků v sušárnách, v pecích, v lakovacích linkách a všude tam, kde se vyžaduje mazání řetězů při vysokých teplotách.

Charakteristiky produktu

- Obsahuje aditiva pro extrémně vysoké tlaky (EP)
- Dobré vlastnosti proti prokluzu
- Dobré ovlhčení a vynikající přilnavost na povrchu kovů
- Použití při širokém rozsahu teplot od -30°C do +250°C

Výhody

- Zaručuje mazání i při tom největším zatížení, který účinně chrání prvky stroje proti opotřebení/otěru
- Mazivo rychle proniká do čepů článků řetězu a jejich spojení a tím efektivně zabraňuje jejich opotřebení.
- Chrání proti vlhku a nečistotě, je odolné proti studené a horké vodě, ulpívá i na povrchu vysokorychlostních pohonů, pro max. hospodárnost s optimální ochranou proti korozi.
- Tento vysokoteplotní řetězový olej je rovněž vhodný při teplotách pod bodem mrazu a je proto vhodný pro široké teplotní rozsahy

Bezpečnostní a ekologická hlediska:

- Není klasifikován jako toxický
- BAG T No. 611500
- WGK 1: Mírně znečišťující vody
- ADR/SDR: Není klasifikován jako nebezpečný
- Kód pro odpaní materiál VVS: 1481

Fyzikálně chemické údaje:

Barva, vzhled	<i>Jantarová</i>	
	<i>Jakékoliv zvětšení intenzity barvy, v důsledku působení světla, nemá vliv na kvalitu oleje</i>	
Viskozita oleje při 40°C:	<i>250 mm²/s</i>	<i>DIN 51562</i>
Viskozita oleje při 100°C:	<i>24 mm²/s</i>	<i>DIN 51562</i>
Teplota vznícení:	<i>>260°C</i>	<i>DIN ISO 2592</i>
Bod tuhnutí:	<i>-39°C</i>	<i>DIN ISO 3016</i>
Hustota při 20°C:	<i>0.95 g/cm³</i>	<i>DIN 51757</i>
Teplotní rozsah pro použití:	<i>-30°C do +250°C</i>	



50/180 kg



10 kg



Blaser.
SWISSLUBE

Velikosti nádob:

Barel: 180 kg / 50 kg / Kanistr: 10 kg

Údaje na tomto listě se opírají o nám známé vlastnosti a aplikační možnosti. Blaser Swisssuble AG neručí za škody způsobené nesprávným použitím produktu. Z těchto údajů není možno vyvozovat žádnou obecnou odpovědnost.



**KOMPRESORY
VZDUCHOTECHNIKA** s.r.o.
Vše pro stlačený vzduch na jednom místě

Kompresory Vzduchotechnika s.r.o.
Plzeňská 169, Žebrák 267 53

E: info@kompresory-vzduchotechnika.cz
E: objednavky@kompresory-vzduchotechnika.cz
T: +420 311 532 091
M: +420 773 489 530
M: +420 603 432 326