

SPORSKIFTEFEDT 0000

Biologisk nedbrydeligt specialfedt

Produktbeskrivelse: Rocol Sporskiftefedt 0000 er et biologisk nedbrydeligt specialfedt til smøring af sporskifter samt andre glide- og stødfalder i forbindelse med togdrift.

Produktet vil ved overdosering eller spild nedbrydes til bestanddele, der ikke forurener det omgivende miljø. Rocol Sporskiftefedt 0000 giver fremragende smøring og korrosionsbeskyttelse under alle vejrforhold. Modstår vandudvaskning og er UV - bestandig.

Egenskaber:

- Vand- og UV bestandig
- Let at påføre
- God korrosionsbeskyttelse
- Stort temperaturområde -40°C til +120°C.
- Stor vedhæftningsevne
- Stivner ikke

Anvendelse: Rocol Sporskiftefedt 0000 påføres manuelt med børste, med Clicomatic sprøjteudstyr, eller med rygsprøjte beregnet til NLGI 0000 fedt.

Tekniske og fysiske data:

Udseende:	Flydende fedt
NLGI klassifikation:	Nr. 0000
Bearbejdet penetration:	490-520 (1/10mm) (DIN ISO 2137)
Temperaturområde:	-40°C til +120°C
Dråbepunkt (DIN ISO 2176):	+ 160°C
Baseolie type:	Syntetisk ester
Viskositet baseolie v. 40°C:	25 mm ² /s (DIN 51 562)
Fortykkelsesmiddel:	Lithiumsæbe
Vandbestandighed:	1 - 90 (DIN 51 807 T1)
Korrosionsbeskyttelse:	Korrosionsgrad 0 (DIN 51 802)
Biologisk nedbrydelighed:	> 90 vægt % efter 21 dage (CEC L-33-T-82)
Betegnelse (DIN 51 502):	MPE 0000 K-40.
Varenr.:	41008034 18 kg 41008033 180 kg

Væsentlige virkninger på sundhed og sikkerhed i arbejdsmiljøet: Ingen væsentlige virkninger på sundhed og sikkerhed i arbejdsmiljøet, men sikkerhedsdatablad kan rekvireres af erhvervs-mæssige brugere.

Information: Yderligere teknisk information og MSDS kan hentes på www.rocol.dk eller rekvireres hos vores kundeservice på tlf.: 86 82 64 44

Informationerne på dette datablad er baseret på vore erfaringer og rapporter fra vore kunder. Der er mange faktorer udenfor vor kontrol og viden, der kan indvirke på brugen af produkterne og disses præstationer, hvorfor vi ikke kan yde nogen garanti direkte eller indirekte.

T
E
K
N
I
S
K
D
A
T
A
B
L
A
D