

Productnaam: AVIATAC BB 22 FLUID

AVIATAC BB 22 FLUID is een speciaal smeermiddel op basis van minerale olie en grafiet met EP additieven. Het heeft de volgende eigenschappen:

- . zeer goede hechting
- . zeer goed waterbestendig
- . goede bescherming tegen corrosie
- . thermisch belastbaar

AVIATAC BB 22 FLUID is uitermate geschikt voor de smering van open tandwielen, aandrijvingen, kettingen, kabels, leibanen en machineonderdelen die worden blootgesteld aan hoge mechanische belastingen en/of weersinvloeden. Door AVIATAC BB 22 FLUID toe te passen, kan in het algemeen, het gebruik van AVIA OPEN TANDWIELVET tot een minimum worden beperkt!

De na verdamping achterblijvende glijfilm hecht zich stevig aan het metaaloppervlak. Als de smeerfilm droog is, is deze gripvast en bestand tegen koud of warm water, en zelfs zeewater!!!

De smeerfilm trekt geen stof en vuil aan. Het beschermt tegen corrosie en vermindert slijtage en geluid.

Gebruiksaanwijzingen:

Voor het eerste opspuiten dienen de te smeren plaatsen grondig gereinigd te worden. Het bespoten voorwerp pas gebruiken als het oplosmiddel is verdampt. Nabehandeling is pas noodzakelijk als blanke metaaldelen zichtbaar worden.

Standaardanalyses :
AVIATAC BB 22 FLUID

Gebruikstemperatuur	°C	van -20 °C tot +150 °C
Bestendigheid van de smeerfilm	°C	tot ca. 300 °C