

Stævnørøsfedt

Højkvalitets naturfarvet Natriumsæbefedt

Stævnørøsfedt er en højkvalitets naturfarvet Natriumsæbefedt. Den er meget klæbende, oxidationsbestandige og holder konsistensen. Emulgerer og danner smørende emulsion med vand - egnet til smøring af stævnørør og lignende. Stævnørøsfedt er egnet til kugle og glidelejer - i alle størrelser - som arbejder med normale til høje omdrejningstal.

Egenskaber

- Stabil konsistens.
- Ikke vandbestandig - Emulgerer og danner smørende emulsioner.
- Meget klæbende

Drifttemperatur: Egnet fra -20 °C til +120 °C.

Egenskaber	Metode	Typiske karakteristika
Dråbepunkt	175 °C	DIN ISO 2176
Viskositet 40 °C	115 mm ² /s	DIN 51562
Mekanisk stabilitet	265 bis 295	DIN ISO 2137
NLGI-Klasse	2	DIN 51818
Vandbestandighed	3 - 90	DIN 51807
Korrosionsbeskyttelse	Grad 0	DIN 51802
Mekanisk. dyn. test, 120 °C	F(50) > 100 h	DIN 51806
Sæbe basis	Natrium	DIN 51558