



KOGELLAGERVET

HOOGWAARDIG, ZUURVRIJ SMEERVET OP BASIS VAN LITHIUM



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Basisgrondstof: Lithiumverzeept vet met basische olie van nafteen

Kleur: Lichtbruin

Viscositeit: ca. Pasteus

Dichtheid: ca. 0.99 g/cm³

OPSLAGCONDITIES

Minimaal 24 maanden. Verpakking goed gesloten opslaan op een droge, koele en vorstvrije plaats.

PRODUCTOMSCHRIJVING

Hoge kwaliteit, zuurvrij vet op lithium basis.

TOEPASSINGSGBIED

Voor het smeren en beschermen van o.a. alle typen glij-, kogel- en rollagers, assen, kettingen, tandwielen, scharnieren en andere draaiende delen.

EIGENSCHAPPEN

- Bestand tegen hoge mechanische en thermische belastingen
- Roest- en corrosiebestendig
- Waterbestendig
- Waterafstotend
- Zuurvrij

VOORBEREIDING

Voorbehandeling oppervlakken: Ondergrond goed reinigen, ontvetten en drogen.

VERWERKING

Gebbruiksaanwijzing:

Oppervlak royaal insmeren. Bij lagers minimaal eenderde van de vrije ruimte opvullen.

Vlekken/resten: Vlekken verwijderen met Griffon Primor of ontvetter.

Aandachtspunten: Bij volledige vulling van lagers kan door de hoge druk schade optreden. Volg de voorschriften van de fabrikant.

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Temperatuurbestendigheid: -20°C - +120°C