

85 - Bel-Ray No-Tox Food Grade High Speed Grease

Levnedsmiddelgodkendt Syntetisk smørefedt for høje omdrejninger

Beskrivelse: Bel-Ray No-Tox Food Grade High Speed Grease, en syntetisk fødevaregodkendt smørefedt på aluminium complex sæbe, som er NSF H1 registreret til brug hvor lejlighedsvis kontakt med fødevarer kan opstå. Den er specielt fremstillet til smøring af high speed lejer i den "rene" industri, såsom fremstilling af fødevarer, drikkevarer, pharmaceutiske- og personlige plejemidler. Bel-Ray No-Tox Food Grade High Speed Grease, er ekstremt vandtæt og indeholder anti-wear additiver til beskyttelse af lejerne mod lejeskader og korrosion.

Anvendelse:

- High Speed lejer med speedfaktor på op til 800.000
- Lejer som kræver smøring med en baseolie med lav viskocitet
- Lejer i våde omgivelser.

9[Ybg_ UYf / Fordele.

- NSF H1 registreret
- Bakteriologisk beskyttelse
- Aluminium complex fortykkelsesmiddel -Bevarer sin konsistens, modstår udvaskning med vand
- Syntetisk baseolie - Gode lavtemperatur egenskaber samt modstår oxidering.
- Anti-wear egenskaber - Reducerer friktion og slid
- Pareve, Kosher og Halal godkendt

Teknisk data:

Produktionskode:	85-2
Bel-Ray No-Tox Food Grade High Speed Grease	
NLGI	2
Arbejdspenetration (60 slag), ASTM D217, mm/10	280
Type	Aluminiumkompleks
Viskositet, ASTM D445, @ 40 °C, cSt	31,0
Viskositet, ASTM D445, @ 100 °C, cSt	5,90
Viskositetindex, ASTM D2270	135
Dråbepunkt, ASTM D2265, °C	>260
Smøremiddel	PTFE
Temperaturområde, °C	-57 til 177
4-Ball Wear Test, ASTM D2266 @ 1200 rpm, 40 kg, 1hr, 75 °C	0,35
Udseende	Transperant
Konsistens	Smidig
Farve	Hvid
Produkt nr.:	62570

Socco A/S
Egholmvej 8
7160 tørring

Tlf: 7585 2323
socco@socco.dk
www.socco.dk