



SMÖRJTEKNIK



55

Rälsväxel fett *Railway Switch*

Ingenting och allting...
- gäller här

- Biologiskt lätt nedbrytbart
- Lätt att applicera
- Hög vidhäftning för lång livslängd och låga underhållskostnader
- Stark i värme och kyla
- För såväl växlar som kurvor
- Utmärkt i centralsmörjsystem

SMÖRJTEKNIK NORDEN AB
Grundat 1906

INFO

Omicron 55 Railway switch Grease. Biologiskt nedbrytbar mineralolja, oorganiska förtjockningsmedel och tillsatser utformade för optimal smörjning. utvecklats till en ren vinnare i livslängd och låga underhållskostnader.

...det låter bra men fungerar ännu bättre.

Omicron 55

Att finnas och försvinna är 55:ans motto och namnet ä stämmer på pricken med innehållet - ett fett framförallt när man vill ha smörjning i känslig miljö.

55:ans konsistens är knepig, att vara lätt att spraya och samtidigt sitta fast på metall. Innehållet är i huvudsak biologiskt nedbrytbar mineralolja...!?

Oljan ligger inbäddad i litium i låg men avpassad mängd allt för att vara både lättarbetad och... det viktigaste det ska fungera också. Därför har 55:an ett paket med additiver som är lätt nedbrytbara och som är starka nog för att skydda mot kraften av ett järnvägs tryck.

Ett stort problem vintertid är växlar som sitter fast - här är lösningen, ett fett med mycket bra tryck och glideegenskaper.

Godkännande från

Franska järnvägsbolaget SNCF

Miljömärket "Blå ängeln" av RAL-UZ 64 och

Transnet Artnr 9022207

Omicron 55 har många bra egenskaper, och som kronan på verket - det fungerar.

FAKTA

Omicron 55 Railway switch består av en biologiskt nedbrytbar mineralolja, oorganiska förtjockningsmedel och tillsatser utformade för optimal smörjning

Omicron 55 kan med fördel användas till

- Järnvägsväxlar • andra glidrörelser inom järnvägen och när det ställs krav på nedbrytbarhet även
- Gejdrar • Maskinstyrningar • Kranutskjut • Trissor • Rullar • Ramsågar
- Transportörkedjor • Motorsågar • Bearbetningsmaskiner • Smörjkannan
- Kedjor för tryckerimaskiner, motorcyklar, cyklar • Gruvmaskiner • o.s.v

DATA

Konsistens	NLGI 000				
Temperaturvidd °C	-40 ==>				
Basoljevisk cSt 25 °C	125				
Förtjockare	Litium				
Förpackning	1 Kg 15 kg 55 kg 160 kg				
Övrigt					