

specialty lubricants 

Eurol Grease HY-1/101 FD LT

"Dual purpose fett" för användning vid mycket låga driftstemperaturer eller mycket höga rotationshastigheter

Artikelnummer S005185 Version 1.1 12/04/2025

Produktinformation

Eurol Grease HY-1/101 FD LT är ett mångsidigt syntetiskt hybridfett av den senaste generationen och innehåller Eurol SYNGIS Technology. Det är speciellt utvecklat för smörjning av delar som roterar långsamt vid mycket låga driftstemperaturer, såsom i frysgångar och kylceller. Det är också mycket lämpligt för delar som roterar mycket snabbt vid högre temperaturer (rumstemperatur eller varmare) såsom högvarviga spindlar i CNC-maskiner.

Produktfördelar

- NSF H1, 161638
- Förblir smidig, smörjande och pumpbar vid mycket låga temperaturer.
- Utmärkta slitageskyddsegenskaper.
- Mycket vattenbeständig.
- Stabil mot skjuvkrafter.
- Oxidations- och termiskt stabil.
- Lämplig för automatiska smörjsystem.
- Ekonomisk i användning.
- Mycket brett temperaturområde.
- DN-faktor >2.000.000
- Energibesparande när den används som lagersmörjmedel vid mycket låga temperaturer.

Ansökan

- Automatiska smörjsystem

Vid låga temperaturer:

- Öppna och slutna lager
- Kablar och kedjor
- Gångjärn
- Gångstänger
- Kopplingar

Vid högre temperaturer:

- Högvarviga spindlar

Bruksanvisning

- Rengör systemet noggrant med Swift Clean 120 FD Spray.

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederländerna, tel. +31 88 250 2200, info@eurol.com, eurol.com

Detta dokument är avsett att informera dig om produktens egenskaper och möjliga användningsområden för Eurol-produkter. Informationen i detta dokument kan ändras när som helst utan föregående meddelande på grund av pågående produktforskning och utveckling. Analysdata på detta blad innehåller typiska värden. Mindre avvikelser, som kan uppstå under den normala tillverkningsprocessen av produkten, kommer inte att påverka produktens kvalitet. Även om detta informationsblad har sammanställts med stor omsorg, tar Eurol inget ansvar för skador som uppstår på grund av ofullständighet och/eller felaktigheter i texten. Vi råder dig att alltid följa tillverkarens instruktioner. Översättningarna som tillhandahålls här görs med ChatGPT, en AI-språkmodell utvecklad av OpenAI. Även om vi strävar efter att leverera korrekta och användbara översättningar kan vi inte garantera att alla översättningar är felfria eller alltid fångar rätt sammanhang och nyanser.