

specialty lubricants 

## Eurol Grease PL FD

**Multifunctioneel transparant vet met Eurol Syngis Technology**

Artikelnummer S005190 Versie 1.0

### Productinformatie

Multifunctioneel transparant vet met Eurol Syngis Technology. Zeer geschikt voor algemene vetsmering van machines in de voedingsmiddelenindustrie waar incidenteel voedselcontact niet kan worden vermeden. Biedt corrosiewerende eigenschappen en weerstaat water, stoom en alkalische reinigers. Het heet een lange levensduur in natte gebieden en kan gebruikt worden om veilig de smeerintervallen te verlengen. Door de transparante aard van het vet zijn machine-onderdelen gemakkelijk te inspecteren.

### Instructies voor gebruik

Reinig en ontvet onderdelen grondig Breng een dunne film aan Laat het product goed kruipen en drogen Verwijder overtollig product met een schone doek Voor zwaardere toepassingen is Eurol Grease CS-2 / 102 FD een goed alternatief

### Productvoordelen

InS H1, 1797647 Multifunctioneel vet voor vele toepassingen Bevat Eurol Syngis Technology Geschikt voor incidenteel voedselcontact Transparant zodat machineonderdelen gemakkelijk te inspecteren zijn Kleurloos voor schone smering Resistent tegen water, stoom en alkalische reinigers Zeer goede corrosiewerende eigenschappen Verlengt smeerintervallen Zeer lage wrijvingscoëfficiënt Vermindert energieverbruik Zuinig in gebruik

### Fysische eigenschappen

Property/Test	Value/Result	ASTM Standaard
Kleur	Kleurloos	
Viscositeit basisolie	80 cSt	ASTM D 445
Basisolie Type	Pharmaceutical white oil	
NLGI consistentie	2	

**Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederland, tel. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com**

Dit document is bedoeld om u te informeren over producteigenschappen en mogelijke toepassingen van Eurol producten. De informatie in dit document kan altijd en zonder voorafgaand bericht gewijzigd worden door voortdurende productresearch en -ontwikkeling. De analysegegevens op dit blad bevatten typische waarden. Kleine afwijkingen, die kunnen voorkomen tijdens het normale vervaardigingsproces van het product, zullen de kwaliteit van het product niet beïnvloeden. Hoewel dit informatieblad met grote zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaardt Eurol geen aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in de tekst. Wij adviseren u altijd het voorschrift van de fabrikant te volgen