



Eurol Grease CS-2/102 FD

Foodgrade synthetisch smeervet / anti-corrosiemiddel

Omschrijving

Eurol Grease CS-2/102 FD met SYNGIS Technology is een professioneel, synthetisch smeervet, toepasbaar voor open en gesloten lagers, kabels en kettingen, autoclaven, stoomkleppen, apparatuur in de agrarische sector en visserij en apparatuur blootgesteld aan extreme omgevingen zoals (zout) water en hoge temperaturen.

Eurol Grease CS-2/102 FD is foodgrade InS H1 / NSF H1 gecertificeerd en daarmee geschikt voor incidenteel voedselcontact voor onder andere de voedingsmiddelenindustrie, farmaceutische industrie, horeca, landbouw en akkerbouw.

Instructies voor gebruik

Reinig het systeem grondig met Eurol Swift Clean 120 FD Spray
Toepasbaar voor automatische smeersystemen

Eurol Grease CS-2/102 FD heeft de volgende eigenschappen

NSF H1, 161465

Uitstekende anti-slijtage en EP eigenschappen
Extrem bescherming tegen corrosie
Stabiel tegen afschuifkrachten
Uitstekende waterbestendigheid
Bestand tegen schokbelastingen
Oxidatie- and thermisch stabiel
Weinig olieafscheiding, dus geschikt voor automatische smeersystemen
Economisch in gebruik

Fysische eigenschappen

| | | |
|----------------------|------------------|------------|
| Kleur | lichtbruin | |
| NLGI consistentie | 2 | ASTM D 217 |
| Verdikkertype | Calciumsulfonaat | |
| Basisolieviscositeit | 400 cSt | ASTM D 445 |
| Basisolie type | Synthetisch | |
| Bedrijfstemperatuur | -40 – 175 °C | |

Vetten - Artikelnummer S005118
Versie 1.1, 18-06-2020

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederland, tel. +31 548 61 51 65, www.eurolspecialty.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.