



specialty lubricants



Quality is in our nature

Eurol Grease PU-2/502

Smeervet voor extreme omstandigheden in de industrie

Omschrijving:

Eurol Grease PU-2/502 met Eurol SYNGIS Technology is een smeervet van hoge kwaliteit ontwikkeld voor extreme situaties in de papier, cement en staalindustrie.

Eurol Grease PU-2/502 is geschikt als smeermiddel of afdichtingsmiddel in:

- Open en gesloten lagers
- Apparatuur die werken in extreme omgevingen, zoals een combinatie van water en temperaturen tot 150°C

Instructies voor gebruik:

- Reinig het systeem grondig met Eurol Swift Clean 110 Spray
- Nooit mengen met andere vetten.

Eurol Grease PU-2/502 heeft de volgende eigenschappen:

- Uitstekende anti-slijtage eigenschappen
- Uitstekende corrosiebescherming
- Shear stabiel
- Oxidatie stabiel
- Lage wrijvingscoëfficiënt
- Energiebesparend
- Zuinig in gebruik

Fysische eigenschappen:

Kleur	Bruin	
NLGI consistentie	2	ASTM D 217
Verdikkertype	Polyurea	
Basisolie Type	Mineraal	
Vlampunt	200 °C	ASTM D 93
Bedrijfstemperatuur	-20 - 150 °C	

Vetten - S005175
Versie 1.0, 10-11-2015

De inhoud van dit document is bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op eigenschappen en mogelijke toepassingen van Eurol producten. De informatie in dit document kan altijd en zonder voorafgaand bericht gewijzigd worden omwille van voortdurende productresearch en -ontwikkeling. De analysegegevens die in dit productinformatieblad worden genoemd zijn typische waarden. Kleine afwijkingen, die kunnen voorkomen tijdens het normale vervaardigingsproces van het product, zullen de kwaliteit van het product niet beïnvloeden. Hoewel deze tekst met grote zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaardt de samensteller geen aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in de tekst. De lezer wordt geadviseerd de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier.