



Vetten

Eurol Prop-Shaft Grease EP 2

Multi Purpose vet voor rol- en kogellagers

Omschrijving

Eurol Prop-Shaft Grease is ontwikkeld voor de smering van draaipunten onder normale belastingscondities en vochtige omgevingen zoals schroefaskokers van buitenboordmotoren.

Eurol Prop-Shaft Grease kan ook worden gebruikt in kogellagers mits de belasting en temperatuur niet te hoog oplopen. Door de structuur is het ook geschikt voor de smering van kabels en waterpompen.

Eurol Prop-Shaft Grease is gebaseerd op Lithium zeep, naftenische basisoliën en polymeren. Van nature is dit vet zeer goed resistent tegen water, biedt goede weerstand tegen veroudering en weerstaat continue temperaturen tot 70°C.

Prestatieniveau

- DIN 51825: KP2K-30
- ISO-L-XCCIB 2

Fysische eigenschappen

Kleur	Geelbruin	
Dichtheid bij 20°C	0.94 kg/l	ASTM D 4052
NLGI consistentie	2	
Verdikkertype	Lithium	
Basisolie type	Mineraal	
Basisolieviscositeit	110 cSt	ASTM D 445
4-ball weld load	260 kg	ASTM D 2596
Bedrijfstemperatuur	-30 – 120 °C	
Druppelpunt	190 °C	

Artikelnummer E901470
Versie 1.0, 25-03-2016

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