



Quality is in our nature

Motorfietsoliën 4T - Volsynthetisch

Eurol Harley Twinlube-3 FS 20W-50

Volsynthetische motorolie voor 4-takt motorfietsen

Omschrijving

Eurol Harley Twinlube-FS 20W-50 is een volsynthetische motorolie zonder friction modifiers, ontwikkeld voor 4-takt motorfietsen.

Eurol Harley Twinlube-FS 20W-50 is volledig gebaseerd op synthetische basisoliën, waardoor deze een uitermate goede bescherming tegen slijtage, afzettingen, sludge en oxidatie biedt onder alle omstandigheden. Luchtinslag en schuimvorming worden ook onder de zwaarste omstandigheden vermeden.

Eurol Harley Twinlube-FS 20W-50 heeft een lage vluchtigheid, hetgeen indikking en olieconsumptie tot een minimum beperkt. Door zijn uitgebalanceerde formulering biedt Eurol Harley Twinlube-FS 20W-50 een uitstekende bescherming voor tandwielen en natte koppelingen. Slippende en plakkende koppelingen worden door de samenstelling van dit product vermeden.

Ondanks de extreme belastingen in tandwielen breekt de verdikker nauwelijks af, zodat bij hoge temperaturen de

viscositeit hoog genoeg blijft om een stevige smeefilm te garanderen.

Bij lage temperaturen zorgt Eurol Harley Twinlube-FS 20W-50 voor een snelle opbouw van een smeefilm, zodat de motor ook bij koude start voldoende bescherming heeft.

Specificaties

Prestatieniveau

API SJ

JASO MA

JASO MA2

Fysische eigenschappen

Kleur	Amberkleurig	
Dichtheid bij 20°C	0.8556 kg/l	ASTM D 1298
Viscositeit, kinematisch bij 40°C	127.2 cSt	ASTM D 445
Viscositeit, kinematisch bij 100°C	18.2 cSt	ASTM D 445
Viscositeitindex	160	ASTM D 2270
Viscositeit, dynamisch (CCS)	2154 cP	ASTM D 2602
Vlampunt	198 °C	ASTM D 93
Pour point	-39 °C	ASTM D 97

Beschikbaar in 1L - 60L

E100376

Versie 1.0, 03-03-2016

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.

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederland, tel. +31 88 250 22 00, fax +31 548 61 01 95, info@eurol.com, www.eurol.com