



Additieven - Olie

Eurol Visco Oil Plus

Olie additief voor het reduceren van het olieconsumptie

Omschrijving

Eurol Visco Oil Plus is een additief ontwikkeld om de viscositeit van olie te verhogen in diesel- of benzinemotoren, met of zonder turbo.

Eurol Visco Oil Plus wordt aanbevolen als uw motor meer dan 1 liter motorolie op elke 1.000 km verbruikt, of als verwacht wordt dat de motor moet functioneren onder extreem hoge temperaturen zoals tijdens een vakantie. Eurol Visco Oil Plus verhoogt de viscositeit van de olie, waarbij een dikkere smeefilm tussen bewegende delen wordt gecreëerd.

Na het toevoegen van Eurol Visco Oil Plus aan de motorolie, loopt de auto soepel met verminderde trillingen bij stationair toerental. Het herstelt de compressie, verbetert afschuifstabiliteit onder hoge temperatuur en hoge belasting, verbetert het motorvermogen en reduceert het brandstof- en olieconsumptie. Een 250ml blik Eurol Visco Oil Plus wordt aanbevolen voor gebruik in 4L tot 6L motorolie door toevoeging van het additief aan de warme motorolie. Zorg dat het maximale oliepeil niet overschreden wordt door de oliepeilstok af te lezen. Laat de motor na het toevoegen van het additief 10 minuten stationair lopen om een goede menging in de olie te krijgen.

Eurol Visco Oil Plus is compatibel met een breed scala van motoroliën (minerale of synthetische basis). Als de motor meer verbruikt dan 1 liter motorolie op elke 500 km, is het raadzaam de oorzaak vast te laten stellen en de noodzakelijke reparaties uit te laten voeren.

Lees voor gebruik de aanwijzingen op de verpakking en neem bij vragen contact op met uw distributeur of met uw contactpersoon binnen Eurol. Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad van de Eurol Visco Oil Plus betreft opslag en houdbaarheid.

Fysische eigenschappen

| | | |
|------------------------------------|---------------|-------------|
| Kleur | kleurloos tot | |
| Dichtheid bij 20°C | 0.835 kg/l | ASTM D 4052 |
| Viscositeit, kinematisch bij 40°C | 755 cSt | ASTM D 445 |
| Viscositeit, kinematisch bij 100°C | 103 cSt | ASTM D 445 |
| Viscositeitsindex | 234 | ASTM D 2270 |

Artikelnummer E802313
Versie 1.1, 12-03-2020

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.