



## Product Informatie 01.50.13 13-07-2016

### 5 It can Kroon-Oil Agrisynth LSP 10W-40

#### Beschrijving

Agrisynth LSP 10W-40 is een zeer hoogwaardige synthetische motorolie speciaal ontwikkeld voor de nieuwste generatie zwaarbelaste dieselmotoren van tractoren en grondverzetmachines. Speciale Low-SAPS additieventechnologie in combinatie met topkwaliteit basisoliën zorgen ervoor dat dit premium product beschikt over de volgende voordelen:

- Laag sulfaatas-, fosfor- en zwavelgehalte, waardoor geschikt voor toepassing in motoren voorzien van uitlaatgasbehandeling
- Verlaging van het brandstofverbruik
- Zeer sterk reinigend vermogen, waardoor afzettingen, sludge en deeltjesvorming tot een minimum beperkt worden
- Uitmuntende bescherming tegen slijtage
- Zeer goede antioxidatie- en anticorrosie-eigenschappen

#### Toepassing

Agrisynth LSP 10W-40 is een premium Low-SAPS motorolie geschikt voor toepassing in de nieuwste generatie dieselmotoren van landbouwvoertuigen en grondverzetmachines. Uitermate geschikt om te gebruiken in schone Tier IIIb en Tier IIIa motoren al dan niet voorzien van een vorm van uitlaatgasbehandeling (roetfilter en/of SCR-katalysator) en/of een EGR-systeem. Daar waar de fabrikant het ondersteunt mogen langere verversingstermijnen worden gehanteerd.

#### Specificaties

ACEA E6-12, E7-12	API CI-4	Volvo VDS-3
Mack EO-N, Renault VI RLD-2	MB-Approval 228.51	MAN M 3477/M 3271-1
DAF Long Drain	Renault VI RXD/RGD, MB MTU Type 3.1 226.9	
Deutz DQC IV-10 LA	JASO DH-2	Cummins CES 20076/20077

#### Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l 0,863

Viscositeit -25 °C, mPa.s 6120

De hierop vermelde gegevens zijn bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op de eigenschappen en mogelijke toepassingen van onze producten. Hoewel dit overzicht met alle zorgvuldigheid op de vermelde datum is samengesteld, aanvaardt de samensteller géén aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in het overzicht, met name waar deze het gevolg zijn van kennelijke typefouten. Op alle productleveringen zijn de leveringsvoorwaarden van de leverancier van toepassing. De lezer wordt geadviseerd, met name voor kritische toepassingen, de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier.



Viscositeit 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	95,90
Viscositeit 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	14,30
Viscositeitindex	154
Vlampunt PM, °C	203
Vlampunt COC, °C	223
Vloeipunt, °C	-39
Total Base Number, mgKOH/g	10,1

De hierop vermelde gegevens zijn bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op de eigenschappen en mogelijke toepassingen van onze producten. Hoewel dit overzicht met alle zorgvuldigheid op de vermelde datum is samengesteld, aanvaardt de samensteller géén aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in het overzicht, met name waar deze het gevolg zijn van kennelijke typefouten. Op alle productleveringen zijn de leveringsvoorwaarden van de leverancier van toepassing. De lezer wordt geadviseerd, met name voor kritische toepassingen, de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier.