

## Product Informatie 01.50.16

10-04-2019

### Agrisynth LSP Ultra FE 5W-30

#### Beschrijving

Agrisynth LSP Ultra FE 5W-30 is een brandstofbesparend Low-SAPS smeermiddel met de volgende eigenschappen:

- Zeer sterke detergerende werking, minimaliseert afzettingen in de hete zone van de motor
- Zeer sterke dispergerende werking, beperkt de vorming van deeltjes tot een minimum
- Natuurlijke hoge en stabiele viscositeitsindex
- Laag sulfaat-, fosfor-, en zwavelgehalte (Low-SAPS)
- Sterk anti-slijtagevermogen: de slijtage aan zuigerveren en cilinderwand wordt tegengegaan
- Lager brandstofverbruik

#### Toepassing

Agrisynth LSP Ultra FE 5W-30 is geschikt voor EGR-motoren met of zonder DPF (roetfilter). Dit Low-SAPS smeermiddel wordt aanbevolen voor Euro 4, Euro 5 en Euro 6 motoren in combinatie met diesel met een laag zwavelgehalte. Het product kan onder alle omstandigheden het hele jaar door gebruikt worden. Raadpleeg altijd de productadviesdatabase voor de juiste toepassing.

#### Specificaties

ACEA E6, E7, E9

API CJ-4/SN

MB-Approval 228.51

MAN M 3677/M 3477/M 3271-1

Volvo VDS-4

Scania LDF-4

Mack EO-O Premium Plus/EO-N

Renault VI RLD-3

Scania Low Ash

MTU Type 3.1

Mack EO-M Plus, Cummins CES 20081

Cat ECF-3, Detroit Diesel 93K218

Deutz DQC IV-10 LA, JASO DH-2

Voith Class B

Volvo VDS-3

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.

### Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,855
Viscositeit -30 °C, mPa.s	6460
Viscositeit 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	70,20
Viscositeit 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	11,80
Viscositeitindex	165
Vlampunt COC, °C	214
Vloeipunt, °C	-45
Total Base Number, mgKOH/g	9,3
Sulfaatgehalte, %	0,99

### Beschikbare verpakkingen



36180  
20 L pail



36181  
60 L drum



36182  
208 L vat

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.