

## Informații despre produs VM.30.06

20-05-2024

### AgriSyn Ultimate 5W-30

#### Descriere

AgriSyn Ultimate 5W-30 este un lubrifiant cu economii de combustibil de tip „SAPS scăzut” cu următoarele proprietăți:

- Efect detergent foarte puternic, reduce la minimum depunerile din zona cu temperaturi ridicate a motorului
- Dispersie foarte puternică, ce limitează la minimum formarea particulelor
- Indice de viscozitate naturală ridicat și stabil
- Concentrație scăzută de cenușă sulfat, fosfor și sulf („SAPS scăzut”)
- Rezistență puternică împotriva uzurii, rezultând în reducerea semnificativă a uzurii segmentilor de piston și a cămășilor de piston
- Consum mai scăzut de combustibil

#### Aplicație

AgriSyn Ultimate 5W-30 este adecvat pentru motoare EGR cu sau fără DPF (filtru de particule diesel). Acest lubrifiant „cu valori SAPS scăzute” este recomandat pentru motoare Euro 4, Euro 5 și Euro 6, în combinație cu combustibil diesel cu conținut redus de sulf. Produsul poate fi utilizat în cele mai dificile condiții pe parcursul întregului an. Pentru a afla cum să îl utilizați corect, consultați întotdeauna baza de date cu recomandări privind produsele.

#### Specificații

ACEA E6, E7, E8, E9, E11

API CK-4 / SN

Deutz DQC IV-18 LA

Mack EOS-4.5

MAN M 3677

DTFR 15C110 (228.51)

Renault VI RLD-3

Scania LDF-4

Volvo VDS-4.5

DAF PSQL 2.1E LD

Cat ECF-3, Cummins CES 20086

Detroit Diesel DFS 93K222

DTFR 15C120 / 15C100

Ford WSS-M2C213-A, JASO DH-2

MAN M 3775 / M 3271-1 / M 3477

MB 228.51

MB 228.51 / 228.52 / 228.31

MTU Type 3.1

DAF Extended Drain, Iveco 18-1804 TLS E9

Datele din această fișă cu informații despre produs sunt date orientative, pe baza cărora cititorul poate afla mai multe despre proprietățile și utilizările posibile ale produselor noastre. Deși această prezentare generală a fost redactată cu atenție maximă la data indicată, autorul nu își asumă răspunderea pentru daune provocate de caracterul incomplet și/sau inexact al acestor informații, mai ales în cazul în care ele sunt provocate de greșeli de ortografie evidente. Condițiile de livrare ale furnizorului sunt valabile pentru toate produsele. Cititorului i se recomandă, mai ales în cazul utilizărilor critice, să se consulte cu furnizorul pentru alegerea finală a produsului. Din cauza cercetării și dezvoltării continue a produselor, informațiile cuprinse aici pot suferi modificări fără înștiințarea în prealabil.

**Tipice**

Densitate la 15°C, kg/l	0,857
Viscozitate -30°C, mPa.s	6120
Viscozitate 40°C, mm <sup>2</sup> /s	75,10
Viscozitate 100°C, mm <sup>2</sup> /s	12,00
Indice de vâscozitate	156
Punct de aprindere COC, °C	222
Punct de curgere, °C	-42
Număr de bază total, mgKOH/g	9,8
Cenușă sulfat, %	0,97
Noack, %	10,7

**Ambalaje**

50910

Canistră de 20 l



50911

Butoi de 60 l



50912

Butoi de 210 l

Datele din această fișă cu informații despre produs sunt date orientative, pe baza cărora cititorul poate afla mai multe despre proprietățile și utilizările posibile ale produselor noastre. Deși această prezentare generală a fost redactată cu atenție maximă la data indicată, autorul nu își asumă răspunderea pentru daune provocate de caracterul incomplet și/sau inexact al acestor informații, mai ales în cazul în care ele sunt provocate de greșeli de ortografie evidente. Condițiile de livrare ale furnizorului sunt valabile pentru toate produsele. Cititorului i se recomandă, mai ales în cazul utilizărilor critice, să se consulte cu furnizorul pentru alegerea finală a produsului. Din cauza cercetării și dezvoltării continue a produselor, informațiile cuprinse aici pot suferi modificări fără înștiințarea în prealabil.