

CLAAS

AGRIMOT ULTRATEC 10W-40

Lubrificante a tecnologia di sintesi di elevate prestazioni per motori Diesel.

APPLICAZIONI

Motori Diesel fortemente caricati "Fase 1, 2 e 3"

- Particolarmente specifico per la lubrificazione dell'ultima generazione di motori Diesel sviluppati dai costruttori Europei.
- Nuova generazione di lubrificanti a tecnologia di sintesi per tutti i tipi di motori Diesel, turbo o ad aspirazione naturale, di tutti i mezzi agricoli.
- Adatto per le applicazioni più severe (mietitrebbia,...).

PRESTAZIONI

**ACEA E4 / E5 / E7
API CF**

Omologazione costruttori

- Risponde alle richieste delle seguenti specifiche :
ACEA E4, E5, E7
API CF
- DAIMLER CHRYSLER :MB pag. 228.5
- DEUTZ : DQC III - 05

VANTAGGI CLIENTI

Sicurezza in condizioni severe d'impiego

Prestazioni tecniche

- Raccomandato da tutti i costruttori europei di motori nel caso di severe condizioni d'uso.
- Partenze facili a freddo.
- Eccezionali proprietà antiusura e detergenti.
- Eccellente stabilità in servizio.
- Eccellente dispersività, proprietà antiossidanti ed anticorrosive.
- Eccezionali prestazioni lubrificanti derivanti dalle basi sintetiche e dagli additivi di elevate prestazioni.

CARATTERISTICHE

CLAAS AGRIMOT ULTRATEC	Unità	10W-40
Densità a 15 °C		0.871
Viscosità cinematica a 40°C	mm ² /s	106
Viscosità cinematica a 100°C	mm ² /s	14.4
Indice di viscosità		139
Punto di scorrimento	°C	- 33

Caratteristiche tipiche fornite a titolo indicativo non costituiscono specifica.

CLAAS AGRIMOT ULTRATEC 10W-40
Ottobre 2008
MPR N°10/08

Sviluppato dalla tecnologia
TOTAL al servizio di **CLAAS**

Questo prodotto non presenta rischi particolari, se utilizzato seguendo le nostre raccomandazioni ed applicato correttamente.
E' disponibile presso il vostro consulente commerciale una scheda dati di sicurezza conforme alla legislazione in vigore nella C.E.E..