

CLAAS

AGRIMOT SDX

15W-40

Olio multigrado di elevate prestazioni sviluppato specificatamente per la lubrificazione dei motori Diesel turbocompressi e non della nuova generazione dei trattori agricoli e delle macchine CLAAS / RENAULT.

APPLICAZIONI

**Tutti i motori
CLAAS / RENAULT
"Fase 1 e Fase 2 Fase 3"
per tutte le stagioni**

- Concepito per la lubrificazione dei motori agricoli CLAAS / RENAULT, particolarmente quelli di recente tecnologia che soddisfano la Fase 3 EUROPEA (2006) controllo inquinamento standard.
- Può essere impiegato in tutti i motori Diesel di trattori inclusi quelli che soddisfano la Fase 1 EUROPEA (1999) e Fase 2 (2003).
- Particolarmente raccomandato per motori utilizzati in severe condizioni d'esercizio.
- Può essere utilizzato in tutti i motori agricoli Diesel o benzina, anche quelli a pressione atmosferica.

PRESTAZIONI

**ACEA E5 / E7
API CI-4 / SJ**

**MERCEDES
CATERPILLAR**

- Supera le richieste delle seguenti specifiche :
ACEA E5 / E7
API CI-4 / SJ
- Ufficialmente approvato da DAIMLER CHRYSLER :MB pag. 228.3
- CUMMINS : CES 20078
- Risponde alle specifiche CATERPILLAR ECF-1a e ECF - 2
- Soddisfa le ultime recenti specifiche dei seguenti costruttori di motori agricoli :
CATERPILLAR, JOHN DEERE, DEUTZ, IVECO, ecc.

VANTAGGI CLIENTI

Sicurezza totale

Cambi d'olio allungati

**Semplifica le operazioni
di lubrificazione**

- Elevata stabilità termica, assicura un'eccellente lubrificazione delle parti calde del motore anche in estate.
- Eccellente resistenza all'ossidazione, garantisce la durata del motore, particolarmente nel caso d'intervallo di cambio d'olio allungato.
- Buona fluidità a freddo, per partenze facilitate.
- Può essere utilizzato per lubrificare tutti i tipi di motore, inclusi i vecchi modelli e quelli di generazione più recenti che soddisfano la Fase 1 , 2 e la Fase 3 Europea del controllo delle emissioni.

CARATTERISTICHE

CLAAS AGRIMOT SDX	Unità	15W-40
Densità a 15 °C		0.886
Viscosità cinematica a 40°C	mm ² /s	114
Viscosità cinematica a 100°C	mm ² /s	14.5
Indice di viscosità		130
Punto di scorrimento	°C	-30

Caratteristiche tipiche fornite a titolo indicativo non costituiscono specifica.

CLAAS AGRIMOT SDX 15W-40
Ottobre 2008
MPR N°0505

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..