

CLAAS

AGRI UNIVERSAL 300 15W-40

Olio multifunzionale di elevate prestazioni specifico per la lubrificazione di trattori o macchine agricole CLAAS / RENAULT.

APPLICAZIONI

**Motori e
meccanismi
CLAAS / RENAULT**

- Motori Diesel aspirati o sovralimentati pre-2000 di trattori o macchine agricole CLAAS/RENAULT.
- Trasmissioni meccaniche equipaggiate con dischi freni (non grafitati) a bagno d'olio.
- Sistemi idraulici.
- Prese di forza, riduzioni finali.
- Piccoli motori benzina.
- Può essere utilizzato in tutte le trasmissioni delle macchine agricole quando è richiesto un olio tipo API GL4 di grado SAE 80W o 80W-90.

PRESTAZIONI

ACEA E1

**Omologazione
Costruttori**

**Soddisfa o supera le
seguenti specifiche**

GIMA : CMS M 1144
ZF : TE-ML 06B / 07B

- **Applicazioni multifunzionali:**
FORD M2C 159B3,
MASSEY FERGUSON CMS 1139
JOHN DEERE JDM J27.
- **Applicazioni motore:**
ACEA E1
API CE/SF
JOHN DEERE, DEUTZ, IVECO, PERKINS: FASE 1
- **Applicazioni trasmissioni trattori:**
JOHN DEERE JDM J20A, J20C
FORD M2C 86A, M2C134C, M2C134D,
FNHA 2 C 201.00, M. F. CMS M1127A, M1135
- **Applicazioni trasmissioni meccaniche:**
API GL4
- **Applicazioni trasmissioni automatiche:**
CATERPILLAR TO2
ALLISON C4

CLAAS AGRI UNIVERSAL 300 15W-40
Gennaio 2008
MPR N°01/08

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..

VANTAGGI CLIENTI

Razionalizzazione

Protezione del motore, trasmissioni, componenti e sistemi idraulici

- Razionalizzazione degli acquisti di lubrificante. Elimina gli errori d'uso. Completamente miscelabile con gli oli minerali o dello stesso tipo.
- Buona fluidità a freddo.
- Buona viscosità a caldo con un SAE 40 per motore (equivalente ad un SAE 90 per trasmissione), garantisce una sicurezza di funzionamento e la presenza permanente di un film lubrificante tra i pezzi meccanici in movimento qualsiasi sia la temperatura.
- Eccellenti prestazioni anti-usura ed estrema pressione che assicurano una lunga durata di tutti i sistemi meccanici.
- Proprietà anti-corrosione ed anti-ruggine per proteggere i metalli non ferrosi del motore ed anche le leghe degli altri sistemi meccanici.
- Completamente neutro rispetto alle guarnizioni.

CARATTERISTICHE

CLAAS AGRI UNIVERSAL 300	Unità	15W-40
Densità a 15 °C		0.880
Viscosità cinematica a 40°C	mm ² /s	112
Viscosità cinematica a 100°C	mm ² /s	14.3
Indice di viscosità		134
Punto di scorrimento	°C	-30

Caratteristiche tipiche fornite a titolo indicativo non costituiscono specifica.



CLAAS AGRI UNIVERSAL 300 15W-40
Gennaio 2008
MPR N°01/08

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..