



DS SUPER AGRI 15W-40

DESCRIZIONE

DS SUPER AGRI 15W-40 è un lubrificante multifunzionale per trattori e macchine agricole: motori Diesel, con o senza turbocompressore, motori benzina, trasmissioni meccaniche, freni a bagno d'olio e sistemi idraulici.

VANTAGGI

- Il controllo dei depositi lungo la circonferenza degli anelli di tenuta garantisce una miglior protezione e una maggior durata del motore.
- Eccellenti proprietà disperdenti, diminuzione della formazione di particolato e dell'intasamento del filtro dell'olio durante l'intervallo di sostituzione.
- Protezione anti-usura.
- Un solo lubrificante per motore, trasmissioni (cambio, differenziale e assali), freni a bagno d'olio e sistemi idraulici per evitare errori di utilizzo o miscelamento.

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE	METODO	DS SUPER AGRI 15W-40
Viscosità	SAE J 300	15W-40
Densità a 20°C		0.884
Viscosità a 40°C	ASTM D445	94,4 mm ² /s
Viscosità a 100°C	ASTM D445	13,5 mm ² /s
Indice di viscosità	ASTM D2270	139,0
Pour point	ASTM D97	-33,0 °C / -27,0 °F
TBN	ASTM D2896	11,0 mg KOH/g
Punto di infiammabilità	ASTM D92	234,0 °C / 453,0 °F



SPECIFICHE / OMOLOGAZIONI / PRESTAZIONI

DS SUPER AGRI 15W-40 soddisfa i requisiti delle seguenti specifiche:

- SAE - 15W-40 Motore / 80W-90 Trasmissione
- API - CF-4/SF Motore / CH-4 Motore / GL-4 Trasmissione
- ACEA - E5 Motore - (controllo del carbone)

- AFNOR - 48603 HV Idraulico
- ISO - VG 68 / 100 Idraulico

DS SUPER AGRI 15W-40 raggiunge o supera i requisiti prestazionali delle più comuni specifiche dei costruttori:

- FORD - M2C 159 B Trasmissione
- FORD - 30/40 Trasmissione
- JOHN DEERE - JDM 27 Trasmissione
- CATERPILLAR - TO-2 Trasmissione
- ALLISON TRANSMISSION - C-4 Trasmissione
- ZF - TE-ML 06B / 06C / 07B Trasmissione
- MASSEY FERGUSON - MF 1139 / MF 1144 Trasmissione
- MERCEDES-BENZ - MB 227.1

RACCOMANDAZIONI

Intervallo di sostituzione: secondo quanto previsto dal costruttore e da adattare in base al proprio utilizzo.

AVVISO IMPORTANTE

Tutte le informazioni su sicurezza, salute e ambiente sono riportate sulla scheda di sicurezza. Essa fornisce le informazioni sui rischi, le precauzioni e le prime misure di emergenza. Essa precisa le disposizioni da applicare in caso di perdita accidentale, per lo smaltimento del prodotto, nonché sui suoi effetti sull'ambiente.

Il nostro prodotto contiene additivi naturali, che possono modificare il colore dei concentrati, senza influenzarne il rendimento. Le specifiche dei nostri prodotti sono definite solamente a partire dall'ordine e sono soggette alle nostre condizioni generali di vendita e garanzia. Perché i nostri clienti possano beneficiare delle evoluzioni della tecnica, le caratteristiche generali dei nostri prodotti possono evolvere nel tempo.