



# 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 mm²/s           |
| Visosità a 100°C        | ASTM D445  | 13,5 mm²/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  |

Creation Date: 02/2019 Revision Date: 08/2024





#### 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.

Creation Date: 02/2019 Revision Date: 08/2024