

# MULTAGRI MS 15W-40

STOU (Super Tractor Oil Universal)

## DATI PRINCIPALI



- ✓ AGRICOLTURA
- ✓ STOU

## SPECIFICHE E APPROVAZIONI

### Specifiche internazionali:

ACEA E2

Motori: API CF-4/CE/SF

Trasmissioni: API GL-4

### Approvazioni dei costruttori:

- ✓ Massey Ferguson CMS M 1145
- ✓ ZF TE-ML 06B/07B

### Soddisfa i requisiti:

- ✓ Motori: Ford M2C 159B3, Massey Ferguson CMS M1139/M1144, John Deere JDM J27
- ✓ Trasmissioni: John Deere JDM J20A/J20C, Ford M2C 86A/M2C 134D/FNHA 2C 201.00, Massey Ferguson CMS M1127A/M1135/M1143
- ✓ Trasmissioni automatiche: Caterpillar TO-2, Allison C4

## APPLICAZIONI

TOTAL MULTAGRI MS 15W-40 è progettato per motori Diesel turbocompressi o ad aspirazione naturale. Questo lubrificante è adatto anche a trasmissioni meccaniche, scatole del cambio, riduttori, ingranaggi conici che richiedono prestazioni API GL-4 / MIL.L.2105 SAE 80W-90.

TOTAL MULTAGRI MS 15W-40 è raccomandato per:

- ✓ Trasmissioni meccaniche dotate di freni a bagno d'olio
- ✓ Circuiti idraulici di sollevamento e servizio
- ✓ Prese di forza e frizioni multidisco a bagno d'olio
- ✓ Sistemi di sterzo idrostatici

## PRESTAZIONI E VANTAGGI PER IL CLIENTE

TOTAL MULTAGRI MS 15W-40 presenta numerosi vantaggi e proprietà:

- ✓ Alta viscosità a caldo che garantisce una lubrificazione continua del motore e di ingranaggi e componenti idraulici
- ✓ Eccezionali proprietà antiusura che assicurano una maggiore durata dei componenti meccanici
- ✓ Le proprietà di pressione estrema permettono la lubrificazione di trasmissioni che richiedono olio di tipo API GL4 o MIL.L.2105 SAE 80W-90
- ✓ Gli additivi anticorrosione proteggono i metalli non ferrosi nel motore e in altri impianti.
- ✓ Eccellenti proprietà antischiuma che prevengono fenomeni di straripamento o cavitazione della coppa
- ✓ Completamente inerte alle guarnizioni
- ✓ Speciali caratteristiche d'attrito che assicurano un funzionamento progressivo, efficiente e silenzioso dei sistemi di freno e frizione
- ✓ Riduzione del numero di lubrificanti necessari in un'azienda agricola

# MULTAGRI MS 15W-40

STOU (Super Tractor Oil Universal)

## CARATTERISTICHE FISICHE E CHIMICHE\*

TEST	UNITÀ	METODO DI TEST	RISULTATO
Densità a 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	ASTM D1298	888
Viscosità cinematica a 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	99,4
Viscosità cinematica a 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	13,5
Indice di viscosità	-	ASTM D2270	135
Punto di scorrimento	°C	ASTM D97	-39

\* Le caratteristiche sopra menzionate sono ottenute con una soglia di tolleranza comune in produzione e non possono essere considerate come specifiche.

## RACCOMANDAZIONI D'USO

Prima di utilizzare il prodotto, leggere il Libretto di manutenzione. Il cambio dell'olio deve essere effettuato secondo le raccomandazioni del costruttore.

Il prodotto non deve essere conservato a una temperatura superiore a 60 °C; evitare l'esposizione a luce solare, freddo intenso e forti variazioni di temperatura.

La conservazione degli imballaggi deve avvenire preferibilmente al riparo dalle intemperie. In caso contrario, i fusti devono essere stoccati orizzontalmente per evitare un'eventuale contaminazione da acqua, nonché il deterioramento dell'etichetta del prodotto.

## SALUTE, SICUREZZA E AMBIENTE

Sulla base delle informazioni tossicologiche disponibili, questo prodotto non provoca effetti collaterali per la salute, a patto che venga utilizzato per l'applicazione prevista e conformemente alle raccomandazioni fornite nella Scheda dei Dati di Sicurezza disponibile su richiesta presso il rivenditore locale e consultabile sul sito <http://sdstotalms.total.com>.

Il prodotto non deve essere utilizzato per applicazioni diverse da quelle a cui è destinato.