



LUBRIFICANTI

SUPER TRACTOR SAE 15W-40

**API CG-4
ACEA E3
API GL-4
FORD M2C 159 B/C, M2C 134D
MASSEY FERGUSON, M1139, M1144, M1145, M1135, M1143
JOHN DEERE J 27, J 20 C
NEW HOLLAND NH 030C, NH 024C, NH 410B, NH 420A
CASE NEW HOLLAND MAT3525, MAT3526
ALLISON C4
ZF TE ML 06A, B & C, 07B**

DESCRIZIONE

Il **SUPER TRACTOR SAE 15W-40** è un olio di altissima qualità appartenente alla nuova generazione dei lubrificanti per l'agricoltura denominati, per la loro versatilità nell'impiego, Super Tractor Oil Universal (STOU); è caratterizzato da un altissimo indice di viscosità e da una completa additivazione detergente-disperdente, antiusura, antiossidante, antiruggine, antischiuma ed EP (Estreme Pressioni) così da poter assicurare condizioni di lubrificazione ottimali a tutti gli organi della macchina agricola.

Il **SUPER TRACTOR SAE 15W-40** può lubrificare infatti:

- *il motore diesel, sia esso aspirato o turboalimentato;*
- *il cambio ed i riduttori finali;*
- *la presa di forza;*
- *il comando oleodinamico;*
- *i freni a bagno d'olio.*





Il **SUPER TRACTOR SAE 15W-40** è un lubrificante di altissimo livello tecnologico, nella cui additivazione si tiene conto delle molteplici esigenze di tutti gli organi che lubrifica e deve essere utilizzato in tutti quei casi in cui sia richiesto un prodotto che risponda alle specifiche sopra indicate.

CARATTERISTICHE TIPICHE SUPER TRACTOR SAE 15W-40

CARATTERISTICHE	METODO	VALORI TIPICI	UNITA' DI MISURA
Densità a 20 °C	ASTM-D-1298	0.874	Kg/l
Viscosità a 100 °C	ASTM-D-445	14.47	cSt
Viscosità a 40 °C	ASTM-D-445	103.8	cSt
Indice di viscosità	ASTM-D-2270	144	
Infiammabilità C.O.C.	ASTM-D-92	220	°C
Punto di scorrimento	ASTM-D-97	-33	°C

I dati sopra menzionati non costituiscono specifica e sono soggetti alle normali tolleranze di produzione. Date le numerose possibilità applicative e la possibile interferenza di elementi da noi non dipendenti, non ci assumiamo responsabilità in ordine a risultati e prove sperimentali che si svolgono esclusivamente a rischio dell'utilizzatore.

