

AGRITRAC 15W40

Olio Multigrade per uso generico per motori, trasmissioni, freni a bagno d'olio e sistemi idraulici di trattori agricoli.

APPLICAZIONI :

Questo olio multigrade è consigliato per la lubrificazione di motori diesel con o senza turbocompressore, motori a benzina a 4 tempi e motori GPL. Questo tipo di olio è progettato per la lubrificazione di cambi, differenziali, trasmissioni finali, prese di forza, freni a bagno d'olio e sistemi idraulici di trattori agricoli e motori per veicoli a lenta movimentazione.

CARATTERISTICHE :

Antiusura e stabilità contro l'ossidazione: protezione comprovata di tutte le parti critiche.

PRESTAZIONI :

Questo tipo di olio vanta proprietà termiche eccellenti a freddo per garantire una lubrificazione immediata e un rischio di usura notevolmente ridotto. I componenti scelti appositamente contribuiscono a stabilizzare la viscosità, prolungando la durata dell'olio e il ciclo di vita del motore.

LIVELLO DI SPECIFICA :

- API: CG-4
- API: GL 4
- API: GL 5 (Low speed/high torque)
- API: SF/CE
- FORD: ESN-M2C134 C/D
- FORD: ESN-M2C159 B/C
- FORD: FNH 82009203
- MB: 227.1
- ALLISON : C4 (Agriculture applic.)
- MAN: 271
- ACEA: E3
- CASE: MAT 3525
- CASE: MAT 3526
- JD: J20C
- JD: J27
- MF: M 1135
- MF: M 1139
- MF: M 1143
- MF: M 1144
- MF: M 1145
- NH: NH 024C
- ZF: TE-ML 03A
- ZF: TE-ML 05K
- ZF: TE-ML 06A
- ZF: TE-ML 06B
- ZF: TE-ML 06C
- ZF: TE-ML 07B
- ZF: TE-ML 07D
- AFNOR: NF E 68-603 E
- SPERRY VICKERS: I-280-S
- SPERRY VICKERS: M-2950-S
- Sauer Sunstrand/Danfoss: Hydro Static Trans Fluid

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Densità a 15°C	ASTM 4052	g/ml	0,876
Viscosità cinematica a 40°C	ASTM D445	mm ² /s	110
Viscosità cinematica a 100°C	ASTM D445	mm ² /s	13,7
Indice di viscosità	ASTM D2270		123
B.N. (metodo HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	10,7

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei prodotti per consentire ai nostri clienti di usufruire delle più recenti innovazioni tecniche.