

# WOLF TRACTOFLUID 170

22/08/2023  
3121

Olio speciale destinato alle trasmissioni automatiche, sistemi idraulici, freni e frizioni di trattori, elevatori a forche e attrezzature per il fuoristrada. Questo olio (Universal Tractor Transmission Oil) non dovrebbe mai essere utilizzato per la lubrificazione del motore. Quando un produttore richiede un olio per la lubrificazione di tutte le parti compreso il motore, di norma fa riferimento a un olio universale super per trattori.

## APPLICAZIONI

Grazie alla sua multifunzionalità, questo tipo di olio è utilizzato per trasmissioni, sollevatori idraulici, assali posteriori, freni in bagno d'olio di trattori agricoli, attrezzature per il fuoristrada e sistemi di movimentazione idraulici (gru, scatole di raccordo idrauliche, servosterzo).

## CARATTERISTICHE

Antiusura e stabilità contro l'ossidazione: affidabile protezione di tutte le parti

## PRESTAZIONI

API	GL-4	JD	J20 C/D
ALLISON	C3/C4	MF	M 1127
CASE	MAT 3505	MF	M 1129A
CASE	MAT 3525	MF	M 1143
CATERPILLAR	TO-2	NH	NH 410B
FORD	ESN-M2C-134 C/D	ZF	03E
FORD	ESN-M2C-86 C	ZF	05F
FORD	M2C-86A	ZF	17E

## CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Densità a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.865
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	71.0
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	11.0
Indice di viscosità	ASTM D2270		145
B.N. (metodo HClO <sub>4</sub> )	ASTM D2896	mg KOH/g	6.5
Punto di scorrimento	ASTM D6892	°C	-42
Punto di infiammabilità COC	ASTM D92	°C	212

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

### WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium  
Tel. +32 (0)3 870 00 00

[www.wolflubes.com](http://www.wolflubes.com)

