

Informazioni di prodotto 02.40.10

17-05-2025

Agrifluid HT

Descrizione

Agrifluid HT è un moderno olio idraulico e per trasmissioni universale. Il prodotto è a base di oli raffinati con solvente, abbinati ad additivi. Agrifluid HT presenta le seguenti proprietà:

- Un indice di viscosità molto elevato e stabile
- Un punto di scorrimento molto basso
- Eccellente stabilità all'ossidazione
- Efficace resistenza alle "Estreme Pressioni" e all'usura
- Adatto per sistemi con freni a bagno d'olio
- Eccellente resistenza alla ruggine e alla corrosione

Applicazione

Agrifluid IH è un olio UTTO (Universal Tractor Transmission Oil), specificamente studiato per condizioni di esercizio ordinarie nel settore agricolo. Questo olio di tipo universale è un lubrificante per i sistemi idraulici e di trasmissione utilizzati nella maggior parte dei macchinari agricoli o di movimento terra.

Specifiche

API GL-4

Allison C4

Case MS1206 / MS1207 / MS1209

Cat TO-2

CNH MAT 3540

FNHA-2-C-200.00 / 201.00

Ford M2C86-C / M2C134-D

John Deere J20C

Massey Ferguson M1135 / M1143 / M1145

NH 410B

Valtra G2-08

Volvo WB 101 (97303)

ZF TE-ML 03E / 05F / 06K / 17E / 21F

I dati contenuti nella presente scheda informativa di prodotto intendono aiutare il lettore a familiarizzarsi con le proprietà e le possibili applicazioni dei nostri prodotti. Malgrado la massima cura apportata alla redazione della presente pubblicazione, il suo autore declina qualsiasi responsabilità in caso di danni causati da incompletezza e/o imprecisione di queste informazioni, in particolare se dovute ad evidenti errori di stampa. I termini di consegna del fornitore si applicano a tutte le forniture di prodotti. Si consiglia al lettore di consultare il fornitore per la scelta definitiva del prodotto, soprattutto in caso di applicazioni critiche. Nell'ottica della ricerca e dello sviluppo continui dei prodotti, le informazioni ivi contenute sono soggette a modifica senza preavviso.

Caratteristiche tipiche

Densità a 15°C, kg/l	0,882
Viscosità -25°C, mPa.s	6120
Viscosità -20°C, mPa.s	4800
Viscosità 40°C, mm ² /s	62,60
Viscosità 100°C, mm ² /s	10,60
Indice di viscosità	155
Punto di infiammabilità COC, °C	225
Punto di scorrimento, °C	-42
Numero base totale, mgKOH/g	7,3
Cenere solfatata, %	1,19
Brookfield -40°C, mPa.s	>900000

Confezioni disponibili



34223
Latta 5 l



37516
Bag-in-Box 15 l



36090
Secchio 20 l



35079
Latta 20 l



11176
Fusto 60 l



34748
Fusto 200 l



11276
Fusto 208 l