

## Informazioni di prodotto 02.40.50

20-04-2024

### Agrifluid HT-Plus

#### Descrizione

Agrifluid HT-Plus è un moderno olio per trasmissioni idraulico di qualità superiore. Il prodotto è a base di oli raffinati di alta qualità e additivi all'avanguardia. Un olio specificamente formulato per trasmissioni idrauliche universale di nuova generazione. Agrifluid HT-Plus presenta le seguenti proprietà:

- Un indice di viscosità elevato e stabile
- Eccellente resistenza alle sollecitazioni meccaniche
- Bassissima volatilità, che significa una minor evaporazione di olio durante il funzionamento
- Un punto di scorrimento molto basso
- Eccellente stabilità all'ossidazione
- Elevata stabilità termica
- Eccellenti EP e proprietà anti-usura
- Buone proprietà di attrito che lo rendono adatto a sistemi con freni a bagno d'olio
- Alta resistenza alla corrosione e alla formazione di schiuma

#### Applicazione

Agrifluid HT-Plus è un olio per trasmissioni idrauliche universale di alta qualità (UTTO) di ultima generazione. Il prodotto è stato appositamente realizzato per sistemi idraulici e trasmissioni a carichi elevati presenti nelle più comuni macchine agricole e di movimento terra moderne, con o senza freni a bagno d'olio. Agrifluid HT-Plus è anche eccellente per l'uso in alcune trasmissioni a variazione continua (CVT) presenti nelle macchine agricole e di movimento terra.

#### Specifiche

API GL-4

Allison C4

Cat TO-2

Case MS 1210

CNH MAT 3540 / 3525

FNHA-2-C-200.00 / 201.00

Ford M2C86-C / M2C134-D

John Deere J20C/D

Massey Ferguson M1141 / M1143 / M1145

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	0,868
Viscosità -25°C, mPa.s	6220
Viscosità 40°C, mm <sup>2</sup> /s	59,80
Viscosità 100°C, mm <sup>2</sup> /s	9,58
Indice di viscosità	143
Punto di infiammabilità COC, °C	235
Punto di scorrimento, °C	-45
Numero base totale, mgKOH/g	6,4
Cenere solfatata, %	1,49

### Confezioni disponibili



36251  
Latta 5 l



37497  
Bag-in-Box 15 l



36264  
20 L Bag in  
Box



32127  
Secchio 20 l



36896  
Latta 20 l



32128  
Fusto 60 l



32129  
Fusto 208 l