



# GEARFARM

*Lubrificante universale per trasmissioni agricole di tipo U.T.T.O.*

Product specifications

## Descrizione

Lubrificante multifunzione serie Universal Transmission Tractor Oil (UTTO) per macchinari agricoli.

Idoneo per l'utilizzo in tutti i gruppi di ingranaggi, cambi, differenziali, scatole guida, sistemi idraulici e riduttori finali soggetti a severi carichi di esercizio. Possiede inoltre una elevata stabilità termica ed elevata proprietà antiusura grazie alle caratteristiche EP.

## Proprietà

- ✓ Lubrificante per tutte le trasmissioni di macchinari agricoli (UTTO).
- ✓ Le sue caratteristiche e la particolare additivazione lo rendono idoneo all'impiego in qualsiasi gruppo di ingranaggi soggetti a severi carichi.
- ✓ Le specifica formulazione lo rende perfetto per la lubrificazione di cambi, differenziali, scatole guida, con spiccate proprietà antiusura, e forte resistenza ai carichi.
- ✓ Le proprietà sono particolarmente indicate dove è richiesto un lubrificante di estrema pressione.
- ✓ Permette un regolare funzionamento delle frizioni e freni a bagno d'olio.
- ✓ Elevato indice di viscosità, consentendo una massima protezione su cuscinetti ingranaggi e selettori.
- ✓ Eccellente stabilità termica, con ottima resistenza all'ossidazione e alla formazione di schiuma.

## Specifiche

- ✓ API GL-4
- ✓ FORD M2C 86B/C; M2C 134D; M2C41-B; M2C48-B; M2C53-A
- ✓ JI CASE MS 1204/1205/1206/1207/1210/B6
- ✓ MASSEY- FERGUSON M1135, M1145
- ✓ JOHN DEERE J20C/J20D
- ✓ ALLISON C-3/ C-4

Rilub S.p.a. – via FF.SS., 139 – 80044 Ottaviano (NA) / Italia

Tel: 39-081-338.34.11 - Fax: 39-081-338.34.05 – E-mail: [rilub@rilub.it](mailto:rilub@rilub.it) – Website: [www.rilub.it](http://www.rilub.it)

Le informazioni riportate su questa scheda tecnica sono da considerarsi valide fino alla data della presente. L'esattezza dei dati e delle informazioni contenuti in questa scheda non impegnano in nessun modo la Rilub S.p.A.. All'utilizzatore è fatto obbligo di utilizzare i prodotti in modo sicuro e nel rispetto delle leggi vigenti. Nessun contenuto della presente scheda può essere interpretato come un consenso o una raccomandazione esplicita od implicita per poter utilizzare i dati.

La Società Rilub S.p.A. non si ritiene responsabile di eventuali danni o lesioni, causa l'uso non corretto del prodotto stesso.



# GEARFARM

Lubrificante universale per trasmissioni agricole di tipo U.T.T.O.

Product specifications

- ✓ CASE NEW HOLLAND MAT 3525 & 3526;
- ✓ NEW HOLLAND: FNHA-2-C-201.00
- ✓ CATERPILLAR TO2
- ✓ WHITE FARM: Q-1826, Q1705, Q1766, Q1802
- ✓ STEYER: 397.88.0001 E1/F1, 397.88.0001 H (ISO VG 46)
- ✓ ZF TE ML 06A/B/C and 07B
- ✓ NEW HOLLAND 410B, 420A

## Caratteristiche Tecniche

Caratteristiche	SAE 20W/30	SAE 10W/30	Unità	Test
Densità a 15°C	880.0	885.0	Kg/dm <sup>3</sup>	ASTM D 1298
Viscosità a 40° C	100.0	83.0	cSt	ASTM D445
Viscosità a 100°C	12.0	11.5	cSt	ASTM D445
Indice di Viscosità	110	120	-	ASTM D2270
Punto di Scorrimento	-27	-30	°C	ASTM D97
Punto di Infiammabilità COC	220	220	°C	ASTM D92

I valori sopra riportati si riferiscono allo standard di produzione industriale e non costituiscono specifica.

## Stoccaggio

Possibilmente alloggiare le confezioni al coperto. I fusti devono essere tenuti orizzontali onde evitare infiltrazioni di acqua, e/o la cancellazione delle scritte. Non tenere il prodotto in luoghi esposti a fonti di calore. Per le informazioni relative alla salute richiedere alla Rilub S.p.A. le schede di sicurezza prodotto.

## Imballi disponibili

GEARFARM 20W/30	GEARFARM 10W/30
PN 12497 – 20 L	PN 16797 – 20 L
PN 12499 – 200 L	PN 16799 – 200 L

Rilub S.p.a. – via FF.SS., 139 – 80044 Ottaviano (NA) / Italia

Tel: 39-081-338.34.11 - Fax: 39-081-338.34.05 – E-mail: [rilub@rilub.it](mailto:rilub@rilub.it) – Website: [www.rilub.it](http://www.rilub.it)

Le informazioni riportate su questa scheda tecnica sono da considerarsi valide fino alla data della presente. L'esattezza dei dati e delle informazioni contenuti in questa scheda non impegnano in nessun modo la Rilub S.p.A.. All'utilizzatore è fatto obbligo di utilizzare i prodotti in modo sicuro e nel rispetto delle leggi vigenti. Nessun contenuto della presente scheda può essere interpretato come un consenso o una raccomandazione esplicita od implicita per poter utilizzare i dati.

La Società Rilub S.p.A. non si ritiene responsabile di eventuali danni o lesioni, causa l'uso non corretto del prodotto stesso.