



LUBRIFICANTI

TAMGEAR TRACTOR LUBRICANT 86

FORD ESN-M2C86-B, -C
CASE NEW HOLLAND CNH MAT3525 (già NH M2C134D/FNHA-2-C-201)
MASSEY FERGUSON CMS M1135
CASE MS 1207
ALLISON C-4
SAME Transmissions
LANDINI
ZF TE-ML 03E, 05F, 06E, 06K
API GL-4

DESCRIZIONE

Il **Tamgear Tractor Lubricant 86** è un lubrificante di qualità superiore che soddisfa le esigenze di lubrificazione di trasmissioni, sistemi idraulici, frizioni, freni a bagno d'olio, convertitori di coppia e powershift delle macchine agricole, movimento terra e da cantiere che prescrivono l'uso di lubrificanti della categoria UTTO – Universal Tractor Transmission Oil.

È stato formulato utilizzando selezionate basi paraffiniche, con una completa additivazione antiusura, antiruggine, antiossidante ed antischiuma atta a soddisfare le molteplici esigenze dei diversi meccanismi lubrificati, in particolare del sistema frenante in cui riduce impuntamenti, vibrazioni e rumorosità.

Il **Tamgear Tractor Lubricant 86** è un prodotto altamente qualificato, di elevato livello tecnologico e dal profilo prestazionale ampio – conforme alle esigenze dei numerosi costruttori e standard sopra riportati - che in molti casi permette all'utilizzatore finale con parco mezzi numeroso di semplificare la gamma dei lubrificanti in esercizio, riducendo gli stoccaggi e il rischio di errori in fase di manutenzione o rabbocco.





CARATTERISTICHE TIPICHE TAMGEAR TRACTOR 86

CARATTERISTICHE	METODO	VALORI TIPICI	UNITA' DI MISURA
Gradazione SAE			
Densità a 20 °C	ASTM-D-1298	0.867	Kg/l
Viscosità a 100 °C	ASTM-D-445	10.99	cSt
Viscosità a 40 °C	ASTM-D-445	67.20	cSt
Indice di viscosità	ASTM-D-2270	155	
Infiammabilità	ASTM-D-92	226	°C
Punto di scorrimento	ASTM-D-97	-27	°C

I dati sopra menzionati non costituiscono specifica e sono soggetti alle normali tolleranze di produzione. Date le numerose possibilità applicative e la possibile interferenza di elementi da noi non dipendenti, non ci assumiamo responsabilità in ordine a risultati e prove sperimentali che si svolgono esclusivamente a rischio dell'utilizzatore.

Oggetto della revisione: specifiche, caratteristiche tipiche

