



GREEN 10W

LIVELLI DI QUALITA'

Il lubrificante GREEN 10W è conforme alle seguenti specifiche internazionali:

- CAT TO-2
- ALLISON C3

DESCRIZIONE PRODOTTO

Lubrificanti specificamente sviluppati per garantire la massima performance di trasmissioni "Powershift", sistemi idraulici, assali e riduttori di macchinari agricoli e movimento terra.

Possiedono buone proprietà antiusura, proprietà antistick & slip che consentono corretta efficacia del sistema frenante. Inoltre, la particolare formulazione garantisce la diminuzione dell'assorbimento di potenza e migliora la resa del circuito idraulico.

APPLICAZIONI

Il GREEN 10W è un prodotto multifunzionale da impiegare su cambi, trasmissioni con freni e bagno d'olio, riduttori laterali, riduttori ruote, differenziali, sollevatore idraulico, puleggia motrice, guida meccanica e idrostatica di tutti i sistemi che richiedono prodotti SAE 10W.

CARATTERISTICHE TIPICHE*

Gradazione SAE		10W
Densità a 15°C.Kg./dm3	ASTM D1298	0,860
Viscosità a 100°C.cSt	ASTM D445	6.5
Indice di Viscosità	ASTM D2270	135
Infiammabilità V.A. °C	ASTM D92	205
Punto di scorrimento °C	ASTM D97	-24

* I valori sopra indicati sono indicativi dei valori medi di produzione e non costituiscono specifica.

RA.M.OIL S.p.A.

Stabilimento: Via Filichito, 28 - 80013 Casalnuovo (NA) - tel +39 081.51.95.111

Uffici: Via Enrico Mattei, 37 - 80013 Casalnuovo (NA) - tel +39 081.31.70.911

P.IVA 00291350635 - Capitale Sociale € 12.000.000,00 int. vers.

info@ramoil.it - www.ramoil.it

