



ULTRA GEO SAE 40

Rev. 02 del 04/2021

LIVELLI DI QUALITA'

Il lubrificante ULTRA GEO SAE 40 è conforme alle seguenti specifiche internazionali:

- ACEA E2, E3
- API CD, CF-4, CG-4
- RENAULT RGD
- CATERPILLAR 3600, 3500
- WAUKESHA Co-Generation 7044, 7042
- DRESSER-RAND (Cat. I, II and III)
- MB 226.9, 228.1
- CNG MAN 3271-1

DESCRIZIONE PRODOTTO

Olio speciale per applicazioni multiple nel campo della cogenerazione studiato per soddisfare le esigenze dei motori alimentati a GAS NATURALI COMPRESSI (CGN) ed a DIESEL (HDDO).

La qualità degli oli base insieme ad un accurato pacchetto di additivi garantiscono un'eccezionale pulizia del motore ed un'ottima protezione contro l'usura dei componenti meccanici, anche in condizioni di esercizio gravoso, conferendo al lubrificante:

- Ottima capacità antiusura,
- Controllo delle ceneri,
- Elevata pulizia,
- Eccezionale resistenza all'ossidazione.

APPLICAZIONI

Lubrificante per applicazioni multifunzionali: sia CGN che DIESEL.

Contribuisce all'ottimizzazione degli stock potendo gestire un unico prodotto per molteplici applicazioni.

Offre percorrenze ad elevatissimo livelli: oltre 45.000km.

CARATTERISTICHE TIPICHE*

Gradazione SAE		40
Densità a 15°C.Kg./dm3	ASTM D1298	0,880
Viscosità a 100°C.cSt	ASTM D445	14,5
Indice di Viscosità	ASTM D2270	125
Infiammabilità V.A. °C	ASTM D92	220
Punto di scorrimento °C	ASTM D97	-24
T.B.N.	ASTM D2896	8.5

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

RAM.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

