



PRODOTTO:

Super Lubritech OVP

IMPIEGO:

OLIO UNIGRADO PER MOTORI TURBO DIESEL ALIMENTATI AD OLIO VEGETALE

INFORMAZIONI GENERALI

Super Lubritech OVP è un lubrificante per motori Super High Performance Diesel (SHPD) turbo e soddisfa i requisiti ACEA E7-12 e API CI-4/CH-4.

L'elevata azione detergente e l'effettiva resistenza all'ossidazione consente di ottenere prestazioni più elevate in motori aspirati e/o sovralimentati con turbocompressore, quindi elevati numeri di giri e alte temperature.

PROPRIETA'

- Elevata protezione contro l'usura
- Prevenzione efficace contro la formazione di depositi.
- Elevata azione di pulizia e resistenza all'ossidazione.
- Migliore pulizia dei cilindri e pistoni.
- Buone prestazioni ad alte temperature.

APPLICAZIONI

Super Lubritech OVP è un olio unigrado di qualità particolarmente indicato per i motori diesel turbo installati su veicoli per il trasporto su strada, macchine edili, trattori agricoli, cogeneratori a biomasse, macchine movimento terra, ecc.

BIOBRENT srl
Via Ponticelli, 37
36020 Agugliaro VI
Italy

Ed. Marzo 2017

T +39.0444.760313
F +39.0444.760313
www.biobrent.it
info@biobrent.it

pag. 1/2



SPECIFICHE

- ACEA E7-12
- MB-Approval 228.3
- MAN M 3275
- Mack EO-N/EO-M Plus
- CAT ECF-1-a/ECF-2
- Global DHD-1
- API CI-4/CH-4/CF/CL/SL
- MB-Approval 229.1
- MTU Type 2
- Renault Truck RLD-2
- Deutz DQC III-10
- Cummins CES 20076/77/78

CARATTERISTICHE MEDIO INDICATIVE

Viscosità a 40°C (cSt):	120,44
Viscosità a 100°C (cSt):	13,26
Indice di viscosità:	104,9
Densità a 15°C (Kg/dmc):	0,8943
TBN:	12,7
% Ceneri solfatate:	1,4
MRV a -25°C (cP):	22600
CCS a -20°C (cP):	7300

Il prodotto non contiene polimeri miglioratori di indice.