



ROIL PETROLI

Roil HERCULES PLUS T.D. 15W/40

Olio per motori moderni trazione pesante S.H.P.D. dotati di impianto SCR

APPLICAZIONI

- Motori diesel, turbocompressi e non, di automezzi ad alte prestazioni;
- Atto alla lubrificazione di motori operanti in condizioni di esercizio severo.
- Idoneo nell'utilizzo dei motori a lunghe percorrenze con specifica FUEL SAVING.

LIVELLI DI QUALITA'

l' HERCULES PLUS 15W/40 presenta i seguenti livelli di qualità internazionali e le seguenti approvazioni dei maggiori costruttori:

- ACEA E6 - E9/16
- API CI- 4
- VOLVO VDS 3 / 4.5
- MB 228.51
- MTU Type 3
- MAN M3677
- SCANIA LDF-4
- Mack EO-S 4.5
- RENAULT RLD-3
- CATERPILLAR ECF-3

PREROGATIVE

l' HERCULES PLUS 15W/40 è un lubrificante per motori diesel di trazione pesante ad elevate prestazioni Fuel Economy, Low Saps (basse emissioni di polveri sottili) e cambio olio prolungato.

Garantisce ottime proprietà a basse temperature ambientali.

Le sue caratteristiche detergenti-disperdenti e le sue doti antiusura, proteggono contro il rapido deterioramento degli organi del motore, riducendo i costi di riparazione e manutenzione al minimo.

COMPOSIZIONE

Formulato con basi non convenzionali, un pacchetto di additivi ad alte prestazioni ed un miglioratore dell'indice di viscosità molto stabile al taglio e alle sollecitazioni del motore alle alte velocità.

Studiato per ridurre le emissioni dei motori diesel di NOx e particolato.

INTERVALLO CAMBIO OLIO

Si raccomanda comunque di rispettare l'intervallo di cambio olio suggerito dal costruttore del motore.

CARATTERISTICHE TIPICHE

Gradazione SAE	15W-40
Densità a 15 °C, kg/dm ³ ASTM D1298	0,885
Punto di infiammabilità, °C ASTM D92	220
Punto di scorrimento, °C ASTM D97	-24
Viscosità cinematica, cSt a 40 °C cSt a 100 °C ASTM D445	120 16.5
Indice di viscosità ASTM D2270	138
TBN, mgKOH/g ASTM D2896	12,8