



TEMA 15W40 HD2

Olio lubrificante

Descrizione prodotto,

Gli oli TEMA per veicoli commerciali sono stati sviluppati in modo specifico per motori moderni con sistemi di post trattamento dei gas esausti e turbocompressi. Migliori lubrificazioni a freddo e stabilità all'invecchiamento conferiscono una riduzione di consumo di carburante.

I lubrificanti della serie Tema proteggono dall'usura, riducono il consumo di carburanti e permettono un lungo intervallo di cambio dell'olio. Soddisfa le specifiche prescritte dai costruttori qui di seguito elencate.

VANTAGGI

- Elevata lubrificazione
- Protezione da corrosione e usura
- Riduzione dei consumi
- Maggiore viscosità

SPECIFICHE

TEMA 15W40 HD2 soddisfa i requisiti delle seguenti specifiche:

- ACEA E7
- API CI-4/CH-4/SL/SJ
- Caterpillar ECF-2/ECF-1a
- Volvo VDS-3
- JASO DH-1
- Allison TES-439
- Renault RLD-2
- Mack EO-N
- MB 228.3
- Deutz DQC III
- CES 20078/ 20077
- MUT 2.0
- DDC 99K215
- MAN 3275
- Global DHD-1

CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE

| Aspetto | visivo | limpido |
|---|------------|---------|
| Densità relativa (15°C, g/cm ³) | ASTM D4052 | 0,8699 |
| Viscosità (100°C, cSt) | ASTM D 445 | 14 |
| Viscosità (40°C, cSt) | ASTM D 445 | 85 |
| Indice di viscosità | ASTM D2270 | 170 |
| CCS - 20°C cP | ASTM D5293 | 5900 |
| TBN (mg KOH/g) | ASTM D2896 | 11 |

I valori sopra indicati sono indicativi dei valori medi di produzione e non costituiscono specifica. Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei prodotti per consentire ai nostri clienti di usufruire delle più recenti innovazioni tecnologiche

IMMAGAZZINAMENTO

TEMA 15W40 HD2 mantiene inalterate le caratteristiche chimico-fisiche fino a 24 mesi se stoccato al coperto e a temperature comprese tra -5°C e +40°C

**SALUTE E SICUREZZA**

Osservare le precauzioni e gli standard di igiene industriale dovuti per la manipolazione di sostanze chimiche. Per informazioni più dettagliate fare riferimento alla scheda di sicurezza.

SMALTIMENTO RIFIUTI

Foundry Alfe CHEM adotta una politica di massimo rispetto della salute e della sicurezza sul lavoro, così come per l'ambiente. Si consiglia agli utenti finali di prestare la dovuta attenzione alla protezione e al rispetto per l'ambiente durante l'uso e la successiva fase di smaltimento del prodotto e della confezione, seguendo le regole di livello nazionale e locale. TEMA 15W40 HD2 non può essere scaricato direttamente. Non disperdere i contenitori nell'ambiente e cercare di dare la priorità a qualsiasi forma di riciclaggio dei materiali.