



PRISTA® MULTIGAS HD 15W-40

ULEIURI MULTIGRADE DE MOTOR

Descriere si aplicatii

Uleiul multigrad de motor **PRISTA® Multigas HD 15W-40** este ulei de motor de calitate ridicata, formulat dintr-o selectie speciala de uleiuri de baza rafinate prin solventare si hidrotratate, si un pachet de aditivi produși dupa o tehnologie avansata.

Uleiul **PRISTA® Multigas HD 15W-40** este special conceput pentru lubrifierea motoarelor care utilizeaza drept combustibil gazul natural lichefiat (metan).

Beneficii

- Excelente proprietati detergent/dispersante pentru a asigura curatenie maxima pistoanelor si motorului
- Stabilitate termica si la oxidare superioara
- Protectie garantata impotriva polisarii cilindrilor si coroziunii lagarelor
- Foarte bune proprietati antifricțiune

Specificatii

| | SAE 15W-40 |
|-------|-------------|
| MAN | M 3271 |
| MB | 226.9 |
| Volvo | CNG |
| TEDOM | 61-0-0281.2 |

Caracteristici tipice

| Parametri | Metoda de testare | Valori tipice |
|---|-------------------|---------------|
| Densitate la 20°C, g/ml | EN ISO 3675 | 0.871 |
| Viscozitate cinematica la 100°C, mm ² /s | EN ISO 3104 | 14.8 |
| Viscozitate cinematica la 40°C, mm ² /s | EN ISO 3104 | 109.5 |
| Indice de viscozitate | ISO 2909 | 140 |
| Punct de inflamabilitate COC, °C | EN ISO 2592 | 230 |
| Punct de curgere, °C | ISO 3016 | -31 |
| TBN (HClO ₄), mg KOH/g | ASTM D 2896 | 7.1 |
| Cenusa sulfat, % | EN ISO 3987 | 0.85 |

Nota: Informatiile furnizate in datele tipice nu constituie o specificatie, dar aceste valori se bazeaza pe productie curenta si pot fi afectate de tolerantele admisibile de productie. Dreptul de a face modificari este rezervat

Sanatate, Securitate, Transport si Depozitare

Pe baza informațiilor actuale disponibile, acest ulei nu este de asteptat sa produca efecte adverse asupra sanatatii atunci cand este utilizat in scopul pentru care a fost recomandat.

Fisa cu date de securitate este disponibila la cerere.