



PRISTA® SUPER HD

ULEIURI MULTIGRADE DE MOTOR

Descriere si aplicatii

Uleiurile multigrade de motor **PRISTA® SUPER HD** sunt destinate lubrifierii pe tot parcursul anului a motoarelor diesel si pe benzina mai vechi.

Ac acestea sunt formulate din uleiuri de baza minerale si un pachet de aditivi de ultima generatie, pentru a asigura protectie optima motoarelor impotriva uzurii, coroziunii si formarii depozitelor. Uleiurile multigrade de motor **PRISTA® SUPER HD** sunt concepute pentru motoarele diesel suprasolicitate ce se folosesc in transportul international si transportul local (autobuze), ale vehiculelor comerciale si utilajelor din constructii, minerit, agricultura si altele cu interval normal de schimb al uleiului. Uleiurile PRISTA® SUPER HD sunt potrivite in special modelelor mai vechi de motoare ale vehiculelor comerciale, precum si pentru locomotivele diesel. Pot fi de asemenea utilizate la autoturismele diesel si pe benzina, camioane usoare si camionete.

Beneficii

- Protectie de incredere impotriva uzurii, coroziunii si formarii depozitelor
- Controlul funinginii in ulei
- Foarte bune proprietati detergent dispersante asigurand curatenie maxima motoarelor

Specificatii

| | SAE 15W-40 | SAE 20W-50 |
|-------------|---------------|------------|
| ACEA | E2 | |
| API | CF-4/CF/SF/SG | |
| Allison | C3 | - |
| Caterpillar | TO-2 | - |

Caracteristici tipice

| Parametri | Metoda de testare | Valori tipice | |
|---|-------------------|---------------|------------|
| | | SAE 15W-40 | SAE 20W-50 |
| Densitate la 20°C, g/ml | EN ISO 3675 | 0.880 | 0.886 |
| Viscozitate cinematica la 100°C, mm ² /s | EN ISO 3104 | 14.5 | 19.0 |
| Viscozitate cinematica la 40°C, mm ² /s | EN ISO 3104 | 106.4 | 168.4 |
| Indice de viscozitate | ISO 2909 | 130 | 125 |
| Punct de inflamabilitate COC, °C | EN ISO 2592 | 228 | 238 |
| Punct de curgere, °C | ISO 3016 | -30 | -24 |
| TBN (HClO ₄), mg KOH/g | ASTM D 2896 | 11.5 | |
| Cenusa sulfat, % | EN ISO 3987 | 1.5 | |

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 informatiilor 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.