

PLURA PLUS 15W-40

Lubrifiant moteur haute performance, adapté aux utilisations dans les moteurs essence et Diesel même suralimentés, y compris dans les pays chauds et humides.

NORMES ET SPECIFICATIONS

Spécifications :

- **API CH-4 / SL / CF**

Recommandations COFRAN :

- **CATERPILLAR ECF-1a**
- **CUMMINS CES 20076**
- **MACK EO-M+**
- **MAN 3275**
- **MB 228.3**
- **RENAULT RD/RD-2**
- **VOLVO VDS-2**

APPLICATIONS

Bénéficiant de propriétés renforcées, le lubrifiant **PLURA PLUS 15W40** est particulièrement bien adapté pour des utilisations en pays chauds et humides.

Lubrifiant performant pour les moteurs de poids lourds, groupes électrogènes, engins de terrassement, etc...

PLURA PLUS 15W40 est également bien adapté pour les moteurs essence demandant une norme API SJ permettant ainsi d'assurer la simplification exigée par les chefs de parc.

PROPRIETES ESSENTIELLES

PLURA PLUS 15W40 offre une protection contre le polissage des chemises efficace.

PLURA PLUS 15W40 dispose d'une détergence performante évitant la formation des dépôts, d'une forte résistance au cisaillement et de propriétés anti-usure renforcées.

PLURA PLUS 15W40 conserve son caractère multigrade tout au long de son service et permet donc de limiter les usures lors des démarrages à froid.

CARACTERISTIQUES TECH.

CARACTERISTIQUES MOYENNES	UNITE	VALEUR MOYENNE	METHODES
Grade SAE		15W-40	
Masse volumique à 20°C	kg/m ³	0.873	NFT 60101
Viscosité à 40°C	mm ² /s	102	NFT 60100
Viscosité à 100°C	mm ² /s	14.2	NFT 60100
Indice de viscosité		141	NFT 60136
Point Eclair	°C	238	NFT 60118
TBN	mgKOH/g	10.4	ASTM D2896