



Monograde 10W | Huile moteur minérale

Propriété

- excellente résistance à l'oxydation (stabilité au vieillissement)
- sécurité absolue pour tous les moteurs, y compris les moteurs diesel rapides, très sollicités et suralimentés
- tient le moteur propre et protégé contre l'usure et la corrosion
- bonnes caractéristiques de démarrage à froid

Remarque

- Sous réserve de modifications des caractéristiques techniques. Respecter les prescriptions des constructeurs automobiles ou de machines. Pour de plus amples informations, consulter la fiche de sécurité.

Données d'analyse typiques

Caractéristique	Unité	Valeur
Viscosité SAE	-	10W
Couleur	-	brun
Viscosité à 40°C	mm ² /s	41.2
Viscosité à 100°C	mm ² /s	6.4
Indice de viscosité	-	104
Densité à 15°C	kg/l	0.865
Viscosité CCS à -25°C	mPa·s	3300
Teneur en zinc	ppm	1400
Cendre sulfate	g/100g	0.8
Total base number	mg KOH/g	8
Point d'écoulement	°C	-36
Point d'éclair	°C	216

Emballages disponibles

25 L seau	180 kg fût (env. 208 L)
-----------	-------------------------

Normes

Allison C-3*, C-4
API CF, SG

* Normes Supplémentaires