



Avanza 5W-40 | Huile moteur entièrement synthétique

Propriété

- excellente résistance à l'oxydation (stabilité au vieillissement)
- réduction des émissions
- tient le moteur propre et protégé contre l'usure et la corrosion
- excellentes caractéristiques de démarrage à froid
- bonne résistance aux hautes températures
- consommation d'huile minimale grâce aux faibles pertes par évaporation (NOACK bas)

Champ d'application

- convient pour les moteurs à essence et diesel
- convient aux voitures particulières et commerciaux légers

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

Eigenschaft	Einheit	Wert
Viscosité SAE	-	5W-40
Couleur	-	brun
Viscosité à 40°C	cSt	85
Viscosité à 100°C	cSt	14.3
Indice de viscosité	-	175
Densité à 15°C	kg/l	0.855
Viscosité à -30°C	mPa·s	5650
Teneur en zinc	ppm	1020
Cendre sulfatée	g/100g	1.07
Total base number	mg KOH/g	12.5
Point d'écoulement	°C	-39
Point d'éclair	°C	220

Emballages disponibles

1 L bouteille	4 L bidon
Carton 12 x 1 L bouteilles	Carton 6 x 4 L bidons
50 kg fût (env. 59 L)	175 kg fût (env. 205 L)

Normes

ACEA A2/B2*, A3/B3*, A3/B4
API SL*, SM*, SN*, SN Plus*, SP
BMW Longlife-01
Chrysler MS 10896*, 12991
Fiat 9.55535-H2, M2, N2, Z2
GM LL-B-025
MB 226.5*, 229.1*, 229.3*, 229.5
Porsche A40
PSA B71 2296
Renault RN0700, RN0710
VW 500 00*, 501 01*, 502 00, 505 00

* Normes Supplémentaires