



Motorcycle 2-Cycle | Huile moteur synthétique 2-temps

Propriété

- empêche le blocage de piston, y compris à très haute charge
- technologie anti-fumées (low-smoke)
- minimise la formation de suie et les résidus de combustion
- pour prémélange et lubrification séparée

Champ d'application

- convient aux catalyseurs
- compatible avec les moteurs refroidis par air et par eau
- utilisable dans les scooters, trottinettes et vespa
- optimale pour la ville (stop-and-go)
- convient aux moteurs à injection directe

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
Couleur	-	rouge
Viscosité à 40°C	cSt	52.33
Viscosité à 100°C	cSt	8.63
Indice de viscosité	-	142
Densité à 15°C	kg/l	0.865
Point d'écoulement	°C	-36
Point d'éclair	°C	70

Emballages disponibles

1 L bouteille	Carton 12 x 1 L bouteilles
54 kg fût (env. 62 L)	180 kg fût (env. 208 L)

Normes

API TC*, TC+
ISO-L-EGC*, -L-EGD
JASO FC*, FD

* Normes Supplémentaires