

Motorbike Fork Oil 5W light

Description

Huile pour fourche et amortisseurs 100% synthétique. Réduit la perte de cisaillement et favorise un pilotage plus sûr. Même après une longue période d'utilisation. Empêche l'accumulation de mousse et le durcissement des joints. La bonne protection contre la corrosion et l'usure favorise une longue durée de service.

Propriétés

- réaction très sensible
- utilisable pour des exigences d'huile de fourche allant jusqu'à SAE 2,5W au niveau de la viscosité et des caractéristiques correspondantes
- protection anticorrosion durable
- empêche la formation de mousse
- augmente la sécurité de conduite
- protection anti-usure élevée
- empêche le gonflement des joints

Données techniques

Densité à 15 °C	0,825 g/cm ³ DIN 51757
Viscosité à 40 °C	18 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscosité à 100 °C	4,1 mm ² /s ASTM D 7042-04
Indice de viscosité	131 DIN ISO 2909
Point d'écoulement	-72 °C DIN ISO 3016
Point d'inflammation	220 °C DIN ISO 2592
Indice de couleur (ASTM)	L 0,5 DIN ISO 2049

Champs d'application

Utilisable universellement dans les fourches télescopiques, les amortisseurs de motocyclettes, vélomoteurs, cyclomoteurs et autres deux-roues.

Utilisation

Tenir compte des prescriptions des fabricants de fourches télescopiques et d'amortisseurs ainsi que des fabricants de deux-roues.

Conditionnements disponibles

500 ml Boîte plastique	1523 D-GB-I-E-P
500 ml Boîte plastique	5950 D-F-I-GR
1 l Boîte plastique	2716 D-GB-I-E-P



Conditionnements disponibles

5 l Bidon plastique	1623 D-GB-I-E-P
5 l Bidon plastique	5951 D-F-I-GR
20 l Bidon plastique	3016 D-GB

Notre information s'appuie sur des recherches minutieuses et l'on peut la considérer comme fiable, elle ne peut cependant vous conseiller que sans engagement de notre part.