



Fork Oil Expert

Fluides hydrauliques pour tous types de fourches télescopiques

Technosynthese®

4 Viscosités :
LIGHT – MEDIUM – MEDIUM/HEAVY – HEAVY

UTILISATIONS

Spécialement formulé pour tous types de fourches télescopiques inversées ou classiques.

PERFORMANCES

Formulation Technosynthese® contenant un additif anti-friction spécialement étudié et développé par MOTUL pour faciliter les glissements.

Amortissement constant à toutes températures grâce aux huiles de base synthétique.

Protection des joints : excellente compatibilité lubrifiant / élastomère.

Anti-usure, anti-corrosion, anti-mousse.

CONSEILS D'UTILISATION

Les huiles de fourches MOTUL Fork Oil Expert peuvent être mélangées pour obtenir l'amortissement optimum souhaité.

Utiliser la quantité exacte préconisée par le constructeur.

PROPRIÉTÉS

		LIGHT	MEDIUM	MEDIUM / HEAVY	HEAVY
		5W	10W	15W	20W
Densité à 20°C	ASTM D1298	0.844	0.859	0.865	0.874
Viscosité à 40°C	ASTM D445	18.9 mm ² /s	35.9 mm ² /s	58.1 mm ² /s	81.1 mm ² /s
Viscosité à 100°C	ASTM D445	4.0 mm ² /s	6.1 mm ² /s	8.4 mm ² /s	10.1 mm ² /s
Index de viscosité	ASTM D2270	108	116	116	103
Point éclair	ASTM D92	198°C / 388°F	238°C / 460°F	232°C / 449°F	230°C / 446°F
Point d'écoulement	ASTM D97	-42°C / -44°F	-33°C / -27°F	-33°C / -27°F	-27°C / -17°F

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour faire bénéficier notre clientèle de l'évolution de la technique.

Les spécifications de nos produits ne sont définitives qu'à compter de la commande laquelle est soumise à nos conditions générales de vente et de garantie.

MOTUL - 119 Bd Félix Faure - 93303 AUBERVILLIERS CEDEX - BP 94 - Tel: 33 1 48 11 70 00 - Fax: 33 1 48 33 28 79 - Site Web: www.motul.com