



FORK FLUID 2,5W

Huile de fourche

UTILISATIONS

L'huile Fork Fluid 2,5W est une huile synthétique pour fourche inversée ou à cartouche.

Elle a été testée en compétition, son usage permet un comportement constant de la suspension.

Particulièrement recommandée pour les fourches à cartouche de type KAYABA.

Ce produit est le plus fluide des huiles de la gamme YACCO FORK FLUID. Pour des fourches plus fermes, utiliser FORK FLUID 5W, 7,5W, 10W, 15W ou 20W.

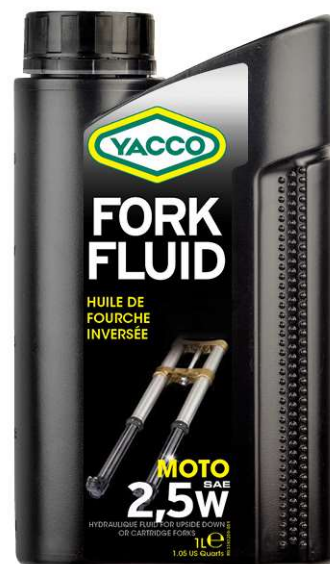
CARACTERISTIQUES MOYENNES

	Méthode	Unités	2,5W
Masse volumique à 20°C	ASTM D4052	kg/m ³	877
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D445	mm ² /s	15
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm ² /s	3.65
Indice de viscosité	ASTM D2270		131
Point d'écoulement	ASTM D97	°C	- 54
Point d'éclair Cleveland V.O.	ASTM D92	°C	150

Les données de ce tableau représentent les valeurs typiques de production et ne constituent en aucun cas des spécifications.

PROPRIÉTÉS & AVANTAGES

- ▶ Tenue remarquable de l'huile au cisaillement lors des compressions/détente apportant une résistance accrue au laminage et permettant un comportement constant des suspensions,
- ▶ Point d'écoulement bas pour une conservation des performances, même à très basses températures,
- ▶ Excellent effet d'amortissement dans toutes les conditions d'utilisation et de service,
- ▶ Propriétés antifricction renforcées,
- ▶ Protège les bagues de friction,
- ▶ Compatible avec les joints spy de fourches.



 facebook.com/yaccosas

 twitter.com/yaccosas

 youtube.com

