



YACCO YYAS3 SAE 10W

Huile minérale monograde détergente

UTILISATIONS

L'huile YACCO YYAS3 est recommandée comme huile hydraulique et/ou huile de transmission (Boîtes de vitesses, coupleurs, convertisseurs, etc.) des camions, autobus, matériels de Travaux publics, matériels agricoles lorsque le constructeur recommande cette qualité de lubrifiant dans le grade SAE 10W.

Elle est utilisée dans de nombreux domaines d'applications : agriculture, motoculture, marine, transport, T.P., etc.

Spécifications :

API SF/CF, Caterpillar TO-2

CARACTERISTIQUES MOYENNES

	Méthode	Unités	YYAS3 SAE 10W
Masse volumique à 20°C	ASTM D4052	kg/m ³	880
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D445	mm ² /s	37
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm ² /s	6.3
Indice de viscosité	ASTM D2270		120
Point d'écoulement	ASTM D97	°C	- 33
Point d'éclair Cleveland V.O.	ASTM D92	°C	215
Viscosité dynamique à -25°C	ASTM D5293	mPa.s	6600
Teneur en cendres sulfatées	ASTM D874	% masse	1.0
Total Base Number (T.B.N.)	ASTM D2896	mgKOH/g	7.5

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

PROPRIÉTÉS & AVANTAGES

- ▶ Niveaux élevés de dispersivité et de détergence permettant de maintenir les organes dans un excellent état de propreté,
- ▶ Propriétés anti-oxydante, anticorrosion et anti-usure renforcées pour une protection optimale du circuit ou des transmissions,
- ▶ Excellente résistance au cisaillement mécanique pour une bonne stabilité des viscosités en service,
- ▶ Bonne propriété anti-mousse pour une excellente lubrification en toutes circonstances,
- ▶ Excellente protection contre la rouille.



 facebook.com/yaccosas

 twitter.com/yaccosas

 youtube.com

