

WOLF RACING TRANS 75W-90 ESTER

14/04/2025
65521

Cette huile pour transmission composée d'huile de base PAO 100 % synthèse de pointe pour moto a un indice de viscosité très élevé. L'excellente viscosité de l'huile à basse température garantit la protection rapide de tous les engrenages. Elle est de couleur bleue.

APPLICATIONS

Il s'agit d'une huile pour transmission spéciale avec des capacités de résistance à la pression extrême, composée spécifiquement pour des conditions de courses intenses.

FONCTIONNALITÉS

Propriétés de friction: changements de vitesse très en douceur, sans vibration.

Protection contre l'usure : durée de vie rallongée de la transmission.

Durée de vie prolongée de l'huile : résistance thermique et à l'oxydation supérieure.

SPÉCIFICATIONS

API	GL-5	SADEV	SFU
API	MT-1	SCHMIDT	SFU
ARVIN MERITOR	0-76-E	ANTRIEBSTECHNIK	
BMW	OSP	X-TRAC	SFU
CHRYSLER	MS 9763	ZF	TE-ML 05A
HEWLAND	SFU	ZF	TE-ML 05B
HOLLINGER	SFU	ZF	TE-ML 07A
MACK	GO-J	ZF	TE-ML 12N
MCLAREN	MOB PTX	ZF	TE-ML 16F
PORSCHE	999.917.062.00	ZF	TE-ML 17B
PORSCHE	999.917.067.00	ZF	TE-ML 19C
PORSCHE	999.917.090.00	ZF	TE-ML 21A

CARACTÉRISTIQUES MOYENNES

Test	Méthode	Unité	Résultat moyen
Densité à 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.880
Viscosité cinématique à 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	105
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm ² /s	15.5
Indice de viscosité	ASTM D2270		156
Point d'écoulement	ASTM D6892	°C	-51
Couleur	VISUAL		BLUE

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour permettre à nos clients de bénéficier des évolutions techniques les plus récentes.

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolfubcs.com

