



TRANSLUBE

Lubrifiant pour embase de Hors-Bord

Anti-émulsion

UTILISATIONS

Huile d'engrenages anti-émulsion spécialement étudié pour lubrifier les boîtiers d'hélice des moteurs de Hors-Bord :
EVINRUDE, FORCE, JOHNSON, MARINER, MERCURY, SEAGULL, SELVA, SUZUKI, TOHATSU, YAMAHA ...

PERFORMANCES

Respond aux exigences de la spécification US STEEL 224.
Pouvoir lubrifiant très élevé pour diminuer les frottements et l'usure.
Diminue sensiblement le bruit de fonctionnement du boîtier.
Extrême pression, Anti-corrosion, Anti-mousse.
Très bonne désémulsibilité.

CONSEILS D'UTILISATION

Vidanges: selon préconisation des constructeurs et adapter selon votre propre utilisation.
Une vidange annuelle est recommandée dans tous les cas.
Ne pas utiliser dans les boîtiers d'hélice à inversion de marche électrique.

PROPRIETES

Grade de viscosité	SAE J 300	90
Densité à 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.883
Viscosité à 40°C (104°F)	ASTM D445	150 mm ² /s
Viscosité à 100°C (212°F)	ASTM D445	15 mm ² /s
Index de viscosité VIE	ASTM D2270	100
Point éclair	ASTM D92	252°C / 485°F
Point d'écoulement	ASTM D97	-12°C / -53°F
Désémulsion	ASTM D2711	(eau libre) 47.6 ml
Emulsion		aucune