

**Lubrifiant pour embase de Hors-Bord
Anti-émulsion
Minérale**

CONSEILS D'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.

RECOMMANDATIONS

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.

PROPRIÉTÉS

Grade de viscosité	SAE J 306	90
Densité à 20°C		0.883
Viscosité à 40°C (104°F)	ASTM D445	143.0 mm ² /s
Viscosité à 100°C (212°F)	ASTM D445	14.7 mm ² /s
Indice de viscosité	ASTM D2270	100.0
Point d'écoulement	ASTM D97	-32.0 °C / -26.0 °F
Desemulsion	ASTM D2711	(free water) 47.6 ml
Emulsion		None

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits afin d'offrir à nos clients les derniers développements techniques. Les spécifications des produits sont définitives à partir de la commande qui est soumise à nos conditions générales de vente et de garantie.



MOTUL TRANSLUBE 90

Lubrifiant pour embase de Hors-Bord
Anti-émulsion
Minérale

Point éclair

ASTM D92

229.0 °C / 444.0 °F