

**Spezialgetriebeöl auf Mineralölbasis für Außenborderantriebe  
Mineralisch**

**ANWENDUNGSHINWEISE**

Anti-Emulsions-Getriebeöl für die Getriebeschmierung von Außenbordmotoren für EVINRUDE, FORCE, JOHNSON, MARIMER, MERCURY, SEAGULL, SELVA, SUZUKI, TOHATSU, YAMAHA und weitere Hersteller.

**PERFORMANCE**

Erfüllt die Anforderungen der Spezifikation US STEEL 224. Hohe Schmierleistung zur Reduzierung von Reibung und Verschleiß. Reduziert spürbar das Arbeitsgeräusch der Propellerbox. Extrem druckbeständig, schaumhemmend, korrosionsbeständig. Gute Anti-Emulsions-Eigenschaften.

**EMPFEHLUNGEN UND HINWEISE**

Wechselintervall nach den Vorgaben des Fahrzeugherstellers bzw. angepasst je nach Betriebsbedingungen. Vor Verwendung unbedingt Serviceunterlagen und Empfehlungen des Herstellers beachten!

Es wird empfohlen, das Öl einmal im Jahr zu wechseln. Dieses Produkt darf nicht in elektrischen Rückwärtsgangsystemen verwendet werden.

**EIGENSCHAFTEN**

Viskosität	SAE J 306	90
Dichte bei 20°C		0.883
Viskosität bei 40°C	ASTM D445	143.0 mm <sup>2</sup> /s
Viskosität bei 100°C	ASTM D445	14.7 mm <sup>2</sup> /s
Viskositätsindex	ASTM D2270	100.0
Pourpoint	ASTM D97	-32.0 °C / -26.0 °F
Desemulsion	ASTM D2711	(freies Wasser) 47.6 ml
Emulsion		keine

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Eigenschaften unserer Produkte zu ändern, um unseren Kunden den neuesten Stand der Technik anbieten zu können. Maßgeblich für die Produktspezifikationen ist die Bestellung, für die unsere allgemeinen Verkaufs- und Garantiebedingungen gelten.



## MOTUL TRANSLUBE 90

**Spezialgetriebeöl auf Mineralölbasis für Außenborderantriebe  
Mineralisch**

Flammpunkt

ASTM D92

229.0 °C / 444.0 °F