

MOTUL TRANSLUBE

SAE 90

KURZBESCHREIBUNG

MOTUL TRANSLUBE ist ein Spezialgetriebeöl auf Mineralölbasis für Außenborderantriebe. Es entspricht den Anforderungen von: EVINRUDE, FORCE, JOHNSON, MARINER, MERCURY, SEAGULL, SELVA, SUZUKI, TOHATSU und YAMAHA für diese Antriebsart.

SPEZIFIKATIONEN / STANDARDS

NORMEN: SAE 90

BESONDERE VORTEILE

- Spezielle Additive verhindern zuverlässig die Emulsionsbildung.
- Verhindert Korrosion, Verschleiß und Schaumbildung.
- Hohe Schmierfilmstabilität.
- Hält Getriebe sauber.
- Für hohe Drücke geeignet.

ANWENDUNGSHINWEIS:

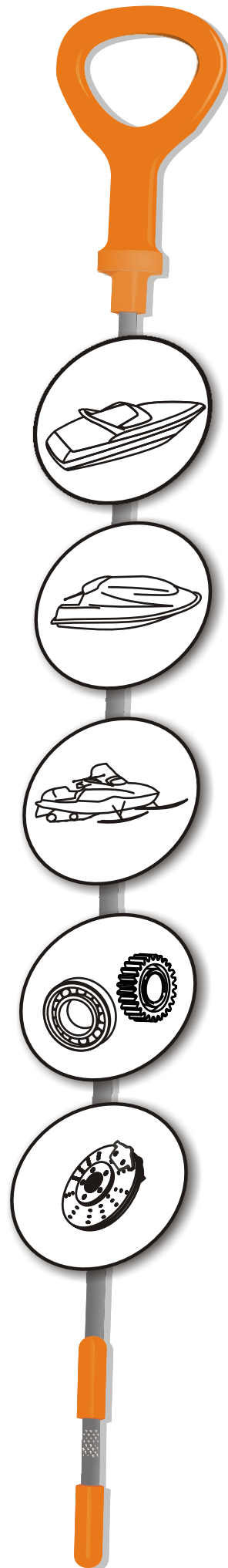
- Wechselintervalle sind entsprechend den Herstellervorgaben einzuhalten, jedoch mindestens einmal jährlich durchzuführen. Nicht in elektrischen Rückwärtsgangsystemen verwenden.

EIGENSCHAFTEN

| | | |
|----------------------|-------------|------------------------|
| Viskosität | SAE J 300 | 90 |
| Dichte bei 15°C | ASTM D 1298 | 0,887 |
| Viskosität bei 40°C | ASTM D 445 | 150 mm ² /s |
| Viskosität bei 100°C | ASTM D 445 | 15 mm ² /s |
| Viskositätsindex | ASTM D 2270 | 100 |
| Stockpunkt | ASTM D 97 | -12°C |
| Flammpunkt | ASTM D 92 | 252°C |

LIEFERBARE VERPACKUNGSEINHEITEN

24 x 300 ml Tube, 24 l-Eimer



12/98

MOTUL

fluid force