



# TRANSLUBE

Olej do przekładni silników zaburtowych

Antyemulsyjny

## ZASTOSOWANIE

Antyemulsyjny olej przekładniowy specjalnie opracowany do smarowania przekładni silników zaburtowych:

EVINRUDE, FORCE, JOHNSON, MARIMER, MERCURY, SEAGULL, SELVA, SUZUKI, TOHATSU, YAMAHA.

## POZIOM JAKOŚCI

Spełnia wymagania specyfikacji US STEEL 224.

Doskonale własności smarne w celu zmniejszenia tarcia i zużycia.

Odczuwalnie zmniejsza hałas pracy przekładni.

Własności EP, przeciwpienne, przecowkorozyjne.

Doskonale własności antyemulsyjne.

## ZALECENIA

Wymiana oleju: zgodnie z zaleceniami producenta silnika i warunkami eksploatacji.

Zalecany czas wymiany; co 12 miesięcy.

Nie stosować w przekładniach elektrycznych.

## WŁAŚCIWOŚCI

Klasa lepkości	SAE J 300	<b>90</b>
Gęstość w 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.883
Lepkość kinematyczna w 40°C	ASTM D445	150 mm <sup>2</sup> /s
Lepkość kinematyczna w 100°C	ASTM D445	15 mm <sup>2</sup> /s
Wskaźnik lepkości	ASTM D2270	100
Temperatura zapłonu	ASTM D92	252°C / 485°F
Temperatura płynięcia	ASTM D97	-12°C / -53°F
Własności antyemulsyjne	ASTM D2711	(obj. wody) 47.6 ml
Emulsja		brak

We retain the right to modify the general characteristics of our products in order to offer to our customers the latest technical development.

Product specifications are not definitive from the order which is subject to our general conditions of sale and warranty.

MOTUL - 119 Bd Félix Faure - 93303 AUBERVILLIERS CEDEX - BP 94 - TEL : 33 1 48 11 70 00 - FAX : 33 1 48 33 28 79 - Web Site : [www.motul.fr](http://www.motul.fr)

09/10