



Product Information

BIOLUBE 2T

BESCHRIJVING

Castrol Biolube 2T is een volledig synthetische afbreekbare motorolie voor tweetaktmotoren, te gebruiken in watergekoelde buitenboordmotoren en personal watercraft (PWC) engines, waaronder die motoren die gemaakt zijn door vooraanstaande Japanse fabrikanten waarvoor NMMA TC-W 3 smeermiddelen voorgeschreven worden. Het is speciaal ontwikkeld om de eisen van high performance motoren te combineren met eisen op milieugebied, zoals biologische afbreekbaarheid en een lage emissie van koolwaterstoffen.

Het is gemakkelijk te mengen met benzine en bevat speciale asvrije additieven die de totale motor uitstekend schoonhouden, thermische stabiliteit garanderen en verontreiniging van de bougies verminderen

TOEPASSINGEN

Castrol Biolube 2T kan gebruikt worden in voorgemengde en olie-injectie systemen, zowel met gelode als ongelode benzine voor mengsels van benzine en olie, zoals die worden aanbevolen door de fabrikant, tot 100:1.

De afbreekbaarheid van Castrol Biolube 2T is vastgesteld door middel van de Europese testmethode CEC L-33-T82. De resultaten van de test bevestigden dat, afhankelijk van de natuurlijke omstandigheden, Castrol Biolube 2T voor meer dan 80 % afbreekbaar is in water binnen drie weken, wat een veel betere afbreekbaarheid is dan die van minerale motorolie voor tweetaktmotoren.

EIGENSCHAPPEN

- Uitstekende smeercapaciteit, waardoor de levensduur van de motor verlengd wordt en het vermogen verbeterd wordt.
- Heeft zich bewezen onder wedstrijdstandigheden met hoge belasting.
- Zeer schone motor, waardoor afzetting op de bougies verminderd wordt.
- Bescherming van het milieu door snelle biologische afbreekbaarheid.
- Uitstekende bescherming tijdens opslag.

PRESTATIENIVEAU

NMMA TCW 3
ICOMIA 27-92

KENMERKEN

Dichtheid bij 20°C, g/ml	0,895
Viscositeit bij 40°C, mm ² /s	49
Viscositeit bij 100°C, mm ² /s	8,4
Viscositeitsindex	149
Vlampunt (gesloten) °C	222
Vloeipunt °C	-39

VERPAKKINGEN

1 liter*

*per karton van 12 x 1 liter

ATEC/JC/a1/03-2003

All reasonable care has been taken to ensure that the information contained in this document is accurate at the date of printing. It should be noted however that the above information may be affected by change occurring subsequent to the date of printing in the blend formulation or methods of application of any of the product referred to or in the requirement of any specification approval relating to any such product.

Castrol Lubricants NV/SA Consumer Division Uitbreidingstraat 60 - 62 B-2600 Berchem (Antwerpen) BELGIUM Tel: + 32 (0)3 217 20 11 - Fax: + 32 (0)3 217 20 79	Lubricants Nederland BV Castrol Consumer Postbus 1131 - 3000 BC Rotterdam THE NETHERLANDS Tel: + 31 (0)10 440 34 40 - Fax: + 31 (0)10 417 55 10
---	--