



Quality is in our nature

Scooter oliën 2T - Bio

# Eurol TTX BIO Full Synthetic

## Volsynthetische biologisch afbreekbare asloze 2-takt olie

### Omschrijving

Eurol TTX Bio is een biologisch afbreekbare volsynthetische asloze 2-takt motorolie speciaal voor de moderne milieubewuste watersporter en voor alle andere 2-takt motoren. Het is geschikt voor gebruik in premix en olie-injectiesystemen.

Eurol TTX Bio garandeert een uitstekende bescherming tegen slijtage, zelfs bij zeer hoge toerentallen en hoge temperaturen. Deze hoogwaardige olie legt de basis voor iedere topprestatie en biedt optimale veiligheid voor het milieu en motor.

Eurol TTX Bio is gebaseerd op complexe esters met daaraan toegevoegd een hoogwaardig additiefpakket met oxidatiebescherming. Het zorgt voor een asloze verbranding waardoor de zuigers, de bougies en de verbrandingskamers vrij van afzettingen blijven en voorontsteking voorkomen wordt.

Eurol TTX Bio is voorzien van speciale additieven die de motor tijdens bedrijf en opslag beschermen tegen roest

en corrosie. Door de unieke formule is deze olie mengbaar met benzine bij temperaturen van -40°C.

"Aanbeveling:  
Altijd de mengverhouding van de fabrikant aanhouden."  
"

### Performance Level

Prestatieniveau

API TC

European Ecolabel

NMMA TC-W3

### Fysische eigenschappen

|                                    |            |             |
|------------------------------------|------------|-------------|
| Kleur                              | Bruin      |             |
| Dichtheid bij 20°C                 | 0.935 kg/l | ASTM D 1298 |
| Viscositeit, kinematisch bij 40°C  | 48 cSt     | ASTM D 445  |
| Viscositeit, kinematisch bij 100°C | 8.2 cSt    | ASTM D 445  |
| Vlampunt                           | 257 °C     | ASTM D 93   |
| Pour point                         | -40 °C     | ASTM D 97   |

### Beschikbaar in 1L - 60L

E128435

Versie 1.0, 25-03-2016

De inhoud van dit document is bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op eigenschappen en mogelijke toepassingen van Eurol producten. De informatie in dit document kan altijd en zonder voorafgaand bericht gewijzigd worden omwille van voortdurende productresearch en -ontwikkeling. De analysegegevens die in dit productinformatieblad worden genoemd zijn typische waarden. Kleine afwijkingen, die kunnen voorkomen tijdens het normale vervaardigingsproces van het product, zullen de kwaliteit van het product niet beïnvloeden. Hoewel deze tekst met grote zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaardt de samensteller geen aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in de tekst. De lezer wordt geadviseerd de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier.



Quality is in our nature

Scooter oils 2T - Bio

# Eurol TTX BIO Full Synthetic

## Fully synthetic biodegradable ashless 2-stroke oil

### Description

Eurol TTX Bio is a biodegradable, fully synthetic ashless 2-stroke engine oil, especially designed for the modern, environment minded aquatic users of 2-stroke engines. It can be applied in both pre-mix, as well as in oil injection systems.

Eurol TTX Bio guarantees an excellent protection against wear, even at high speeds and high temperatures. This high quality oil lays the foundation for every peak performance and gives an optimum safety for the environment and the engine.

Eurol TTX Bio's formulation is based on complex esters, combined with a high performance additive package with oxidation protection. It offers an ashless combustion, keeping pistons, spark plugs and combustion chambers free from deposits, preventing pre-ignition.

Eurol TTX Bio is formulated with special additives to protect the engine from rust and corrosion during operation and when in storage. Due to the unique

formula, the oil is miscible with gasoline, even at very low temperatures (-40 °C).

Recommendation:  
For the mixing ratio, always follow manufacturers instructions.

### Performance Level

Performance level

API TC

European Ecolabel

NMMA TC-W3

### Physical properties

|                               |            |             |
|-------------------------------|------------|-------------|
| Colour                        | Brown      |             |
| Density at 20°C               | 0.935 kg/l | ASTM D 1298 |
| Viscosity, kinematic at 40°C  | 48 cSt     | ASTM D 445  |
| Viscosity, kinematic at 100°C | 8.2 cSt    | ASTM D 445  |
| Flash point                   | 257 °C     | ASTM D 93   |
| Pour point                    | -40 °C     | ASTM D 97   |

Available in 1L - 60L

E128435

Version 1.0, 25-03-2016

This sheet contains recommendations or suggestions on properties and possible applications of Eurol products. Because of continuous product research and development, the information in this document can be changed at all times, without foregoing notice. The analytical information in this document consists of typical incorrectness of the text. The reader is advised to make the final product choice in dialogue with the supplier.

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Netherlands, tel. +31 88 250 22 00, fax +31 548 61 01 95, info@eurol.com, www.eurol.com