



Quality is in our nature

Scooter oils 2T - Semi-synthetic

## Eurol TTX ProScoot

Huile semi-synthétique 2-temps pour les petits moteurs 2-temps refroidis à l'air et à l'eau (jusqu'à 50 cc) des cyclomoteurs et des scooters, avec ou sans système à injection.

### Description :

Eurol TTX ProScoot est une huile synthétique 2-temps de première qualité pour les moteurs 2-temps refroidis à l'air et à l'eau (jusqu'à 50 cc) des cyclomoteurs et des scooters, avec ou sans système à injection.

Eurol TTX ProScoot a fait l'objet de nombreux essais et est formulée à partir d'huiles de bases et d'additifs spéciaux sélectionnés avec soin. Elle apporte une lubrification optimale, même à hautes températures et dans des conditions de fonctionnement difficiles.

Eurol TTX ProScoot peut facilement être mélangée avec de l'essence (sans plomb ou super) pour former un « prémélange » homogène. Elle évite les dépôts sur les bougies, les orifices d'admission et d'échappement, les segments de piston collants et le pré-allumage. Eurol TTX ProScoot évite l'usure et la corrosion sur toutes les parties essentielles du moteur et réduit la fumée d'échappement. Le risque de piston brûlé à cause du pré-allumage ou d'une détonation est très faible grâce à sa faible teneur en cendres sulfatées.

### Specifications

#### Performance level

API TC  
JASO FD  
ISO-L-EGD  
TISI

### Propriétés physiques

Couleur	Vert	
Masse volumique à 20°C	0.864 kg/l	ASTM D 1298
Viscosité, cinématique à 40°C	64.8 cSt	ASTM D 445
Viscosité, cinématique à 100°C	9.4 cSt	ASTM D 445
Indice de viscosité	124	ASTM D 2270
Point d'éclair	92 °C	ASTM D 93
Point d'écoulement	-18 °C	ASTM D 97

E128428

Version 3.0, 18-01-2021

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, Pays-Bas, tel. +31 88 250 22 00, fax +31 548 61 01 95, info@eurol.com, www.eurol.com