

SCOOT 2T

HUILE SEMI-SYNTHETIQUE POUR SCOOTER 2 TEMPS



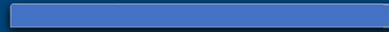
GAMME SCOOTER
MOTEUR 2 TEMPS
SEMI-SYNTHETIQUE

Minérale

Semi-synthétique

100% synthétique

Propreté du moteur



Performance



Fumées



NORMES INTERNATIONALES
API TC

APPLICATIONS

SCOOT 2T est une huile semi-synthétique spécialement élaborée pour la lubrification des moteurs 2 temps de petites cylindrées refroidis par air : scooters, mobylettes.

SCOOT 2T s'emploie en mélange à 2 % ou plus, selon préconisations constructeurs. Peut aussi être utilisée dans les moteurs à graissage séparé.

AVANTAGES

- **Faible teneur en cendres sulfatées**, prémunissant contre les phénomènes de préallumage à haute température.
- **Haut pouvoir détergent** permettant l'élimination de tous les dépôts et résidus issus de la combustion, ce qui garantit une propreté des lumières de transfert et d'échappement.
- **Protection maximale contre la corrosion.**

PERFORMANCES

NIVEAU DE PERFORMANCE | API TC



CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Couleur	-	visuelle	Rouge
Masse volumique à 15°C	kg/m ³	NF T 60101	882
Viscosité cinématique à 40°C	mm ² /s	NF T 60100	99.3
Viscosité cinématique à 100°C	mm ² /s	NF T 60100	12
Indice de viscosité	-	NF T 60136	111
Point d'éclair	°C	NF T 60118	150
Teneur en cendres sulfatées	% masse	NFT 60143	0.08
TBN	mg KOH/g	ASTM D 2896	1.01

Les caractéristiques moyennes sont données à titre indicatif

HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

L'élimination doit être effectuée en conformité avec les règlements en vigueur sur le rejet des huiles usagées.

A stocker à l'abri des intempéries.

Notre service technique est à votre disposition pour vous apporter les conseils nécessaires.