

Lubrifiant semi-synthétique anti-fumée pour les scooters et cyclomoteurs 2 temps.

## PERFORMANCES

**Normes :**

API TC – TSC3 +

JASO FC – Anti-fumée

## AVANTAGES

Cette formulation propose une orientation tournée vers l'environnement tout en garantissant d'excellentes performances grâce :

A un choix de base synthétique onctueuse et visqueuse à faible émission.

A un système d'additivation performant axé sur la propreté moteur par la réduction et l'élimination des dépôts.

## UTILISATIONS

Parfaitement adapté pour les moteurs à graissage séparé ou par mélange de petites et moyennes cylindrées. En cas de mélange, utilisation de 2 % à 4 % (selon recommandations constructeur).

Colore le mélange en rouge afin de déceler sa présence. Compatible avec tous les carburants.

Caractéristiques	Méthodes	Unités	Valeurs
Couleur	Visuelle	-	rouge
Masse volumique à 15°C	NF T 60-101	kg/m <sup>3</sup>	878
Viscosité cinématique à 100°C	NF T 60-100	mm <sup>2</sup> /s	9.5 9
Indice de viscosité	NF T 60-136	-	129
Point d'éclair VO	NF T 60-118	°C	>100

*Les caractéristiques sont données à titre indicatif et correspondent à nos standards de fabrication actuels. IGOL se réserve le droit de les modifier pour faire bénéficier sa clientèle de l'évolution de la technique. Avant d'employer ce produit, il convient de consulter les instructions d'utilisation et les impacts sur l'environnement figurant dans les fiches techniques et de sécurité. Les renseignements donnés ci-dessus sont basés sur l'état actuel des connaissances relatives au produit concerné. L'utilisateur du produit doit prendre toutes les précautions utiles relatives à son utilisation. En aucun cas IGOL ne pourra être tenu responsable de dommages résultant d'une mauvaise utilisation de celui-ci.*

Ref. documentaire : II-119-1503

Date d'édition : 28/04/2015

