

Lubrifiant anti-fumée pour moteurs 2 Temps de tronçonneuses, de motoculteurs, de tondeuses.

PERFORMANCES

Normes :
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 bases synthétiques onctueuses et visqueuses à faible émission de fumées.
- A un système d'additivation performant axé sur la propreté moteur par la réduction et l'élimination des dépôts.

Compatible avec tous les carburants.

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 les recommandations du constructeur).

Carburant	Dosage à 2% (50:1)	Dosage à 3% (33:1)	Dosage à 4% (25:1)
1 Litre	20 ml	30 ml	40 ml
2 Litres	40ml	60 ml	80 ml
5 Litres	100 ml	150 ml	200 ml
10 Litres	200 ml	300 ml	400 ml

Caractéristiques	Méthodes	Unités	Valeurs
Couleur	visuel	-	Rouge
Masse volumique à 15°C	NF T 60-101	kg/m ³	878
Viscosité cinématique à 100°C	NF T 60-100	mm ² /s	9.59
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-54-1503

Date d'édition : 26/07/2016

Fiche technique