



DOSETTE HUILE 2T de 100 ml

Lubrifiant semi synthétique pour moteurs 2 Temps

UTILISATIONS

- Spécialement étudié et recommandé pour la lubrification des moteurs 2 Temps qui fonctionnent à haut régime ou bien dans des conditions sévères d'utilisation.
- Convient pour les graissages séparés ou les mélanges.
- Dosage de 2 à 4% selon les préconisations du constructeur.

CARACTERISTIQUES MOYENNES

Masse volumique à	20° C	kg/m ³	869
Viscosité cinématique à	40° C	mm ² /s	76
Viscosité cinématique à	100° C	mm ² /s	10,9
Indice de viscosité			131
Point d'écoulement		° C	- 36
Point d'éclair Cleveland V.O.		° C	114
Couleur			Bleu

Les données de ce tableau représentent les valeurs typiques de production et ne constituent en aucun cas des spécifications

PROPRIETES & AVANTAGES

- Evite la formation de dépôts à l'échappement.
- Haute protection des organes internes du moteur contre la rouille.
- Très bonne protection de l'ensemble cylindre/piston/segment pour prévenir les risques de serrage moteur.
- Coloration de l'huile en bleu pour déceler sa présence dans le mélange.
- Evite le perlage des bougies et le gommage des segments.

SPECIFICATIONS

- API TC
- ISO-L-EGD
- JASO FD