

## HUILE MOTEUR

# EXOIL 2 temps Semi-Synthétique

### Utilisation

Spécialement étudiée pour la lubrification de tous les moteurs 2 temps refroidis par air : motos, scooters et mobylettes. S'utilise en mélange entre 2 et 3 % dans le carburant ou en graissage par pompe doseuse.

### Principales caractéristiques :

- Formulation à partir d'huiles minérales et synthétiques associées à des composants spécialement mis au point pour répondre aux sévères contraintes de lubrification posées par les moteurs 2 temps à hautes performances.
- Préviens le perlage des bougies.
- Empêche la formation de dépôts, gommages et vernis.
- Assure une protection maximale contre la corrosion.



### SPECIFICATIONS COMPATIBLES



- API TC
- JASO FD



### DONNEES TECHNIQUES

Caractéristiques	Valeurs moyennes
Indice de viscosité	151
Densité	0,857 Kg/dm <sup>3</sup>
Viscosité cinématique à 40°C	46.3
Viscosité cinématique à 100°C	8.2 (min 6,5 ; max 12,5)
Couleur	Rouge



### REMARQUES

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.



### ÉTIQUETAGE ET SÉCURITÉ

Informations données de bonne foi à leur date d'édition sous réserve de modifications.

Cette fiche n'est pas une fiche de données de sécurité.

DIFRAMA décline toute responsabilité en cas d'utilisation non conforme du produit selon cette notice.