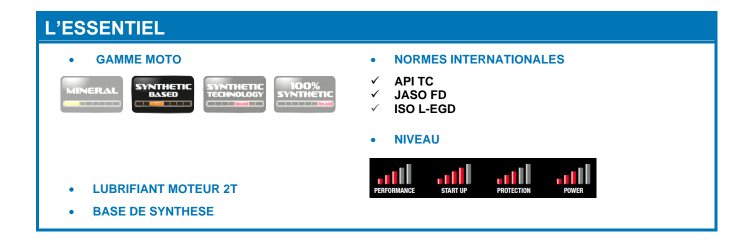


ELF MOTO² OFF ROAD

Lubrifiant moteur 2-temps



APPLICATIONS

ELF MOTO² OFF ROAD est un lubrifiant, particulièrement recommandé pour toutes motos 2-temps, conforme aux normes internationales API TC, JASO FD et ISO L-EGD.

ELF MOTO2 OFF ROAD est recommandé pour les parcours en conditions urbaines mais également au déplacement rural et à l'utilisation plus sévère tout-terrain. La composition de **ELF MOTO2 OFF ROAD** est compatible avec les carburants sans plomb. Le produit est pré-dilué pour faciliter le graissage séparé et les mélanges. Adapter la teneur en huile selon les préconisations des constructeurs.

ELF MOTO² OFF ROAD est renforcé en huiles de base synthétiques. Assure une lubrification hydrodynamique et conserve la puissance du moteur dans sa performance d'origine. La viscosité fluide et les solvants sélectionnés facilitent la miscibilité entre le lubrifiant et le carburant.

BENEFICES POUR LE CLIENT

- Combustion propre : La combustion propre du mélange assure la dégradation thermique des additifs et des huiles de base. ELF MOTO² OFF ROAD évite l'encrassement grâce à son ensemble d'additifs et d'huiles de base équilibré.
- Protection, puissance, endurance: Les additifs rigoureusement sélectionnés agissent pour éviter la dégradation par usure des pièces en mouvement. Une longue durée de vie du moteur est garantie, les frais de maintenance (entretien et réparation) baissent.

www.elfmoto.com

TOTAL Classification: Restricted Distribution

TOTAL - All rights reserved



CARACTERISTIQUES*

Essai	Unité	Résultat
Densité à 15 °C	kg/m³	869
Teneur en cendres sulfatées	% poids	0.07
Viscosité cinématique à 40 °C	mm²/s	76.1
Viscosité cinématique à 100 °C	mm²/s	10.9
Point d'écoulement	°C	-21
Point éclair VO	°C	120
Couleur	-	Bleu

^{*} Les caractéristiques mentionnées ci-dessus sont obtenues avec un seuil de tolérance usuel en production et ne peuvent être considérées comme des spécifications.

CONSEILS D'UTILISATION

Avant l'utilisation du produit, il est important de vérifier le manuel d'utilisation du véhicule. Ce lubrifiant est adapté à la lubrification des moteurs 2-temps équipés d'un système de graissage indépendant ou à l'utilisation en mélange au pourcentage recommandé par le constructeur.

Le produit ne doit pas être stocké à une température supérieure à 60°C tout en évitant une exposition à un fort rayonnement du soleil, à un froid intense ou à de fortes variations de températures.

Le stockage des emballages est préférable à l'abri des intempéries. Dans le cas contraire, les fûts doivent être entreposés horizontalement pour éviter une contamination éventuelle par l'eau ainsi que l'effacement de l'étiquette du produit.

SANTE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

Sur la base des informations toxicologiques disponibles, ce produit ne doit pas provoquer d'effets néfastes sur la santé lorsqu'il est utilisé dans l'application prévue et conformément aux recommandations fournies dans la Fiche de Données de Sécurité (FDS). Elle est disponible sur simple demande auprès de votre revendeur local ou sur le site www.quickfds.com.

Ce produit ne doit pas être utilisé pour des applications autres que celles pour lesquelles il est destiné.

En cas d'élimination du produit usé, veillez à protéger l'environnement et à respecter les réglementations locales.

TOTAL LUBRIFIANTS Immeuble Spazio 562, avenue du Parc de l'île 92029 Nanterre cedex France Mise à jour de cette fiche technique : 06/2020



ELF MOTO² OFF ROAD

Les variations sont possibles dans des conditions de production normales mais elles n'affectent pas les performances du produit attendues quel que soit le site. Les informations contenues dans ce document sont sujettes à changement sans avis préalable. Nos produits sont consultables sur notre site www.lubrifiants.total.fr

TOTAL Classification: Restricted Distribution TOTAL - All rights reserved