

## STARBLEND

### 1. Destination

STARBLEND est compatible avec tout type d'huile moteur (sauf graphite) : 2 et 4 temps, essence, diesel, GPL, gaz, carburants alternatifs.

STARBLEND est particulièrement apprécié dans les voitures, motos, camions, camping-cars, les engins de TP, machines agricoles et viticoles, les bateaux, jet-ski, quads, kartings, sur route ou en compétitions.

### 2. Propriétés

STARBLEND augmente la souplesse moteur du couple et de la puissance.

STARBLEND baisse la température de fonctionnement.

STARBLEND, à moyen - long terme réduit la consommation d'huile et de carburant.

STARBLEND dépose un film protecteur favorisant l'hivernage des moteurs.

### 3. Mode d'emploi

Agiter le flacon de STARBLEND avant emploi.

STARBLEND ne s'utilise pas sur des moteurs non rodés ou en fin de vie.

Pour des moteurs 4 temps Essence et Diesel :

Diluer STARBLEND à 2 % en mettant un flacon de 100 ml pour 5 Litres (un demi pour une moto) dans votre carter d'huile moteur après la vidange de celui-ci (chaud).

Laissez tourner le moteur une demi-heure. La vapeur d'eau évacuée à l'échappement est normale, le temps de l'élimination de l'humidité et des oxydes.

Moteurs 2 temps après rodage :

Diluer STARBLEND à 2 % dans l'huile (tiède) / 20 ml par litre d'huile.

En compétition :

A chaud, traiter avec STARBLEND dans l'embellage et sur les pistons puis faire tourner le moteur. Le laisser évaporer puis retirer l'excès de STARBLEND par rotation sans bougie.

Faire fonctionner afin de libérer progressivement le moteur.

PRODUIT RESERVE AUX UTILISATEURS PROFESSIONNELS.

Nous vous recommandons de procéder toujours à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué.

Produit réservé aux utilisateurs professionnels

### 4. Caractéristiques

Aspect : Liquide

Couleur : Vert

Sans odeur

Insoluble dans l'eau

### 5. Stockage et étiquetage

Stocker dans son emballage d'origine à l'abri du gel et de la chaleur.  
GHS08 Dangerereux pour la santé

PRODUIT A USAGE PROFESSIONNEL