



FUEL STABILIZER

Additif pour carburant

UTILISATIONS

YACCO FUEL STABILIZER est un additif à ajouter dans le réservoir de carburant pour améliorer les performances et permettre une meilleure conservation.

Il est notamment recommandé pour l'entretien des véhicules à usage saisonnier : il protège le moteur et le carburant pendant les arrêts prolongés.

Nombreux domaines d'application : marine, motoculture, automobile, motos, véhicules de collection, quads, motoneige, etc.

CARACTERISTIQUES MOYENNES

| | Méthode | Unités | Valeurs |
|------------------------|------------|-------------------|---------|
| Aspect | Visuelle | | Limpide |
| Couleur | Visuelle | | Rouge |
| Masse volumique à 20°C | ASTM D4052 | kg/m ³ | 800 |

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

PROPRIÉTÉS & AVANTAGES

- ▶ Préviend la corrosion,
- ▶ Stabilise le carburant et évite la formation de dépôts au niveau de la chambre de combustion,
- ▶ Améliore la conservation du carburant dans le réservoir,
- ▶ Développé pour les moteurs essence (Fonctionnant avec du E10, du E5, du SP98 E5, etc.), il est compatible avec les moteurs diesel notamment ceux fonctionnant avec un carburant contenant du biodiesel (Gazole B7, GNR, etc.).

MODE D'EMPLOI

DOSAGE : 10 ml pour 2 litres de carburant.

Mettre la quantité d'additif souhaitée dans le doseur gradué du flacon en pressant à la base du flacon.

Verser le contenu de la dose dans votre réservoir avant de faire le plein.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Selon le temps et les conditions de stockage, une sédimentation peut être observée dans le produit.

Il est conseillé d'agiter le produit avant usage, afin de ré-harmoniser la formulation.

YACCO LINE



 facebook.com/yaccosas

 twitter.com/yaccosas

 youtube.com

