

STARBLEND ESSENCE NORME

1. Destination

SDC107NORME est un additif de traitement, améliorant la performance des carburants essence.

SDC107NORME nettoie tout le système de carburation en une seule application : injecteurs, soupapes d'admission, collecteurs, pompes à injection, carburateurs, soupapes d'échappement, chambres de combustion.

SDC107NORME est composé d'un mélange complexe de molécules. Il est élaboré à partir d'une technologie basée sur la chimie des tensio actifs.

Conforme à la norme EN228.

2. Propriétés

Au dosage recommandé, SDC107NORME améliore significativement les performances des carburants utilisés dans les moteurs des automobiles et bateaux.

SDC107NORME a un impact positif sur les propriétés des carburants avec les avantages suivants : réduction de la tension de surface des carburants, conduisant à une meilleure atomisation et une combustion plus efficace. On constate une réduction significative des suies et de la consommation de carburant, donc une réduction des coûts de fonctionnement.

Réduction significative des émissions atmosphériques nocives telles que monoxyde de carbone, particules et fumées.

Réducteur de friction, améliorant les caractéristiques de lubrification et de prévention de l'usure. Effet détergent, permettant de nettoyer les moteurs et de maintenir un bon état de propreté des circuits. Élimine l'eau de condensation, effet anti-corrosion, anti-rouille, anti-oxydant et réduit les risques de contamination bactériennes. Préserve le circuit d'injection et de soupapes. Lubrifie les éléments mécaniques. Réduit votre consommation de carburant.

3. Mode d'emploi

SDC107NORME permet une parfaite dispersion de l'eau due à la condensation pouvant se former dans les réservoirs.

Utilisation : 1 L pour 500 à 600 L de carburant

Respecter les précautions d'emploi et les consignes de sécurité.

Tout produit technique mal utilisé peut représenter un danger

Merci de vous conformer aux indications de nos fiches techniques et FDS prévues à cet effet.

Produit à usage professionnel.

4. Caractéristiques

Aspect : Liquide

Odeur : Caractéristique

Valeur du pH : Non applicable

Point éclair : 62° C

Solubilité dans / miscibilité avec l'eau : Soluble

5. Stockage et étiquetage

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

GHS08 : Dangereux pour la santé

GHS05 : Corrosif

GHS07 : Nocif et Irritant