



Additif Essence

Additif Essence est un additif améliorant de combustion et nettoyant concentré éliminant les dépôts et impuretés dans le système d'alimentation et d'injection des moteurs équipant les véhicules à essence.

Applications :

Nettoyage et traitement des réservoirs et des circuits d'alimentation en carburant des véhicules et matériels à moteur à essence. Traitement curatif des ralents irréguliers, des démarrages difficiles ou de moteurs bruyants ... Particulièrement recommandé pour l'entretien de véhicules, engins et matériels de collection dans l'automobile, la motoculture, la moto, la plaisance, ... Maintenance des véhicules aux utilisations saisonnières (tondeuses, tracteurs, moteurs de bateaux, ..) facilitant leur remise en route après plusieurs mois de remisage. Améliore la combustion et optimise la consommation de carburant. Utilisation pour tous moteurs thermiques à essence avec ou sans turbo.

Propriétés :

Fabriqué uniquement avec des matières premières neuves.
Permet de recouvrer les réglages et les performances d'origine.
Nettoie gommages et vernis dans le circuit d'alimentation.
Optimise la consommation de carburant.
Rétablit le taux de compression (nettoyage des portées de soupapes).
Augmente la dispersion et l'atomisation des particules permettant une meilleure combustion.
Empêche la sédimentation, l'oxydation et la corrosion au fond des réservoirs de carburant.
Protection du système d'alimentation en carburant. Evite l'encrassement des filtres à essence.
Facilite les démarrages à froid et évite les trous à l'accélération..
Compatible avec l'utilisation des systèmes de traitement post-combustion.

Mode d'emploi :

Verser le produit dans le réservoir avant d'ajouter le carburant afin d'homogénéiser et de disperser l'additif dans l'essence à l'aide de la pression et du flux.
Le dosage est de 1 dose (300 ml) pour 1 réservoir d'une capacité moyenne de 60 litres de carburant indice 95 ou 98.

Spécifications :

Produit en UE conformément à REACH.

Caractéristiques :

Densité à 15°C : 0,864 kg/l	Point d'écoulement : <-35 °C
Aspect : liquide limpide	Stabilité au stockage : bonne
Couleur : ambre	Nomenclature Combinée : 38 11 90 00
Odeur : caractéristique	Conditionnement : 300 ml, 1l.
Viscosité à 15°C : 2,4 cSt	Référence : 01004xxx (xxx = 3 chiffres du conditionnement).
Viscosité à 40°C : 2,2 cSt	
Point éclair : > 52°C	

Les chiffres et valeurs caractéristiques moyennes sont donnés à titre indicatif et peuvent varier selon les valeurs des matières premières.

