

# PERFORMANCE MOTEUR ESSENCE

ADDITIF DE NETTOYAGE INJECTEURS ET CIRCUIT CARBURANT



## APPLICATIONS

**PERFORMANCE MOTEUR ESSENCE**, additif synthétique multifonctions pour carburant essence, est un traitement du circuit d'alimentation, des soupapes et des chambres de combustion.

**PERFORMANCE MOTEUR ESSENCE** évite l'oxydation du carburant : il est donc recommandé pour tous véhicules (y compris 2 T, ceux équipés de catalyseur...). Il permet de conserver l'essence sans qu'aucune attaque bactérienne ne vienne la dégrader.

## AVANTAGES

**PERFORMANCE MOTEUR ESSENCE** contient un composant d'optimisation du processus de combustion (augmente l'indice d'octane de 1,5 à 2 points), qui permet de :

- Augmenter la puissance
- Réduire la consommation
- Réduire les fumées à l'échappement

**PERFORMANCE MOTEUR ESSENCE** contient également un nettoyant du circuit d'alimentation qui nettoie et lubrifie les injecteurs, soupapes et les chambres de combustion, qui a pour effet de :

- Stabiliser le ralenti
- Diminuer la consommation du carburant

Ces composants neutralisent aussi la condensation dans le réservoir de carburant qui permet d'éviter les dépôts et protège le système d'alimentation de la corrosion.

L'ensemble de ces actions permet d'augmenter sensiblement la durée de vie du moteur.

## UTILISATION

- Verser le flacon complet dans le réservoir (valable pour 60 litres de carburant maximum).
- En cas de première utilisation de **PERFORMANCE MOTEUR ESSENCE** ou de dépôts importants, ajouter un flacon de **PERFORMANCE MOTEUR ESSENCE** à chaque plein pendant les deux premiers pleins, ensuite tous les 2000 km.

## CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Masse volumique à 15°C	Kg/m <sup>3</sup>	NF T 60-101	876
Viscosité cinématique à 40°C	mm <sup>2</sup> /s	NF T 60-100	< 7
Point éclair VO	°C	NF T 60-118	58

*Les caractéristiques moyennes sont données à titre indicatif*

## HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

L'élimination doit être effectuée en conformité avec les règlements en vigueur sur le rejet des huiles usagées.

**A stocker à l'abri des intempéries.**

Notre service technique est à votre disposition pour vous apporter les conseils nécessaires.