

Description

L'additif Speed Essence consiste en une combinaison de substances actives automiscibles sans cendres formulée selon l'état de l'art de la technologie d'additif et de carburant. L'additif Speed Essence se distingue par ses remarquables propriétés de nettoyage et de protection des matériaux.

Propriétés

- pour les moteurs à carburateur et les moteurs à injection
- élimine les résidus
- normalise la consommation d'essence et les valeurs des gaz d'échappement
- rentabilité élevée
- réduit le risque de cliquetis de combustion
- empêche la formation de dépôts
- préserve la propreté du système d'alimentation en carburant
- compatible avec turbocompresseur et catalyseur
- augmente la sécurité du fonctionnement
- bonne protection anticorrosion

Données techniques

Base	additive mixture in liquid carrier
Couleur/aspect	light yellow, clear
Classe VbF	A II
Point d'inflammation	>61 °C
Point d'écoulement	-45 °C
Forme	liquid
Odeur	characteristic
Viscosité à 40 °C	<7 mm ² /s
Densité à 15 °C	0,765 g/cm ³

Champs d'application

L'additif Speed Essence s'utilise avec succès pour tous les moteurs à essence à 4 et 2 temps. Cela vaut aussi bien pour les moteurs d'automobiles que pour les moteurs de bateaux et industriels. Outre l'utilisation pendant le service, il est aussi possible d'utiliser l'additif Speed Essence pour la conservation de moteurs en cas de périodes d'immobilisation prolongées.

Utilisation

Le contenu de 1 l suffit pour 400 l d'essence.
1 gobelet gradué (intégré au bouchon vissant) pour 10 l d'essence. Le mélange avec le carburant s'effectue automatiquement.

Conditionnements disponibles

Conditionnements disponibles

1 l Boîte métallique	5105 D
195 l Fût métallique	4054 GB

Notre information s'appuie sur des recherches minutieuses et l'on peut la considérer comme fiable, elle ne peut cependant vous conseiller que sans engagement de notre part.

