

Soupapes nettes

Description

Nettoie les soupapes, systèmes d'injection, conduits d'aspiration, carburateurs, chambres de combustion, et prévient des dépôts. Garantit ainsi une puissance optimale du moteur et une combustion plus efficace du carburant. Ménage ainsi le moteur soumis à des contraintes extrêmes, par ex. circulation urbaine, trajets courts et embouteillages, et réduit les émissions de substances toxiques. Compatible avec catalyseur et turbocompresseur.

Propriétés

- réduit les dépôts
- élimine les résidus
- bonne protection anticorrosion
- compatible avec turbocompresseur et catalyseur
- brûle sans cendres
- sans danger pour l'environnement
- rentable
- empêche le givrage du carburateur

Données techniques

Couleur/aspect	light brown
Densité à 15 °C	0,809 g/ml DIN 51757
Point d'inflammation	63 °C DIN ISO 2592
Point d'écoulement	< -40 °C DIN ISO 3016
Viscosité à 40 °C	<7 mm ² /s
Forme	liquid
Odeur	characteristic
Couleur/aspect	hellbraun/light brown
Densité à 15 °C	0,809 g/ml
Point d'inflammation	63 °C
Point d'écoulement	-40 °C
Viscosité à 40 °C	7 mm ² /s
Forme	flüssig/liquid

Champs d'application

Pour tous les moteurs essence (carburateurs et moteurs à injection par tube d'aspiration).

Utilisation

Ajout au carburant à chaque ravitaillement. Le contenu suffit pour traiter jusqu'à 75 l de carburant.

Conditionnements disponibles

150 ml Boîte métallique 8373
GB-ARAB-F



Conditionnements disponibles

150 ml Boîte métallique 21504
F-D

150 ml Boîte métallique 1014
D-F-NL

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.