

Information produit

Motorbike 2T Bike-Additive

PI 26/29/03/2019



Description

Élimine les résidus des tubulures d'entrée et d'échappement ainsi que des carburateurs. Protège le circuit de carburant contre la corrosion. Favorise les faibles teneurs en éléments polluants dans les gaz d'échappement ainsi qu'une réduction de la consommation d'essence. Respecte l'environnement. Un moteur plus propre signifie également une amélioration des performances. Compatibilité éprouvée avec les pots catalytiques.

Propriétés

- augmente la sécurité du fonctionnement
- compatible avec catalyseur
- optimise la puissance du moteur
- sans danger pour l'environnement
- rentabilité élevée
- empêche la corrosion dans le système de carburant
- élimine les résidus
- normalise la consommation d'essence et les valeurs des gaz d'échappement
- nettoie le carburateur

Données techniques

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

Champs d'application

Indiqué pour tous les moteurs 2 temps fonctionnant au mélange ou utilisant une lubrification séparée.

Utilisation

La quantité du récipient doseur (25 ml) suffit pour 5 l de carburant ou de mélange de carburant.



Conditionnements disponibles

250 ml Bouteille graduée plastique	1582 D-GB-I-E-P
250 ml Bouteille graduée plastique	5919 D-F-I-GR

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.