

Motorbike 2T Bike-Additive

Descrizione

Disgrega i residui nei canali di entrata e di scarico nonché nei carburatori. Protegge l'impianto di alimentazione dalla corrosione. Favorisce bassi valori di scarico e riduce il consumo di benzina. Ecocompatibile. Un motore più pulito è anche sinonimo di maggiori prestazioni. Testato per la compatibilità con i convertitori catalitici.

Caratteristiche

- aumenta la sicurezza di funzionamento
- testato per catalizzatori
- ottimizza le prestazioni del motore
- salvaguarda l'ambiente
- alta economicità
- impedisce la formazione di corrosione nell'impianto carburante
- elimina i residui
- normalizza il consumo di benzina e i valori delle emissioni di scarico
- pulisce il carburatore

Dati Tecnici

Base	Additiv-Kombination in Trägerflüssigkeit / additive mixture in liquid carrier
Colore/aspetto	hellgelb, klar / light yellow, clear
Classe VbF	A II
Punto di infiammabilità	>61 °C
Punto di scorrimento	-45 °C
Forma	flüssig / liquid
Odore	charakteristisch / characteristic
Viscosità a 40 °C	<7 mm ² /s
Densità a 15 °C	0,765 g/cm ³

Settori di utilizzo

Adatto per tutti i motori a 2 tempi con miscela o lubrificazione separata.

Utilizzo

Un dosatore da 25 ml pieno è sufficiente per 5 l di carburante o miscela di carburante.



Contenuto delle confezioni

250 ml Flacone di dosaggio plastica	1582
	D-GB-I-E-P
250 ml Flacone di dosaggio plastica	5919
	D-F-I-GR

Le informazioni di cui sopra si basano su attente e accurate analisi e si possono pertanto ritenere affidabili, pur essendo fornite a titolo puramente indicativo.