

## Motorbike 4T Shooter

### Descrizione

Aumenta le prestazioni del motore. Rimuove i depositi nell'impianto di alimentazione del carburante, da valvole, candele e dalla camera di combustione, impedendo che si riformino. In questo modo diminuisce anche il consumo di carburante. Protegge l'intero impianto di alimentazione del carburante dalla corrosione. Impedisce la formazione di ghiaccio nel carburatore. Testato sui catalizzatori.

### Caratteristiche

- buona protezione dalla corrosione
- salvaguarda l'ambiente
- per motori a carburatore e ad iniezione
- testato per catalizzatori
- elimina i residui
- ottimizza le prestazioni del motore
- normalizza il consumo di benzina e i valori delle emissioni di scarico
- alta economicità
- aumenta la sicurezza di funzionamento

### 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 <sup>2</sup> /s
Densità a 15 °C	0,765 g/cm <sup>3</sup>

### Settori di utilizzo

Da miscelare alla benzina per tutti i motori a 4 tempi (carburatore e iniettori).

### Utilizzo

Da versare nel serbatoio del carburante. Massima efficacia se impiegato ad ogni rifornimento. Totalmente compatibile con tutti i tipi di benzina. 80 ml sono sufficienti per 5-10 litri di carburante.



### Contenuto delle confezioni

80 ml Barattolo lamiera 7829  
|

**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.**