

SchedaTecnica

DETERGENTE PER IMPIANTO A BENZINA

Caratteristiche

- pulisce
- ottimizza
- lubrifica
- cura
- protegge
- Applicazione facile, rapida ed efficace tramite il serbatoio del carburante
- Risparmio di carburante e aumento del grado di efficacia grazie alla nebulizzazione fine del carburante e, di conseguenza, a una combustione più efficace
- Protegge da usura, corrosione e dalla diffusione di microorganismi
- La formazione di ruggine si riduce, i valori dei gas di scarico migliorano e la durata aumenta

Campi d'impiego

Additivo premium per l'intero sistema di alimentazione del carburante che migliora l'infiammabilità e incrementa le prestazioni del motore. Detergente per impianti a benzina PETEC, per sciogliere sporco e resina e per pulire il sistema del carburante nei motori a benzina. Efficacia certificata dal TÜV, riduce in modo evidente le emissioni di NO₂.

DatiTecnici

Conservabilità	36 Mesi

Istruzioni per l'uso

Agitare bene prima dell'uso. Aprire il barattolo, se necessario svitare l'imbuto di riempimento e versare il contenuto nel serbatoio del carburante. 300 ml di detergente bastano per 40 – 60 litri di carburante. Il volume di carburante non deve mai risultare inferiore al valore minimo di 10 litri. In base al volume del serbatoio il detergente deve essere dosato tenendo conto della quantità totale nel sistema del carburante. Come misura preventiva si consiglia un'applicazione regolare. Rispettare le indicazioni del produttore del veicolo e quelle riportate sulla scheda di sicurezza e sulla scheda tecnica! (Le schede tecniche dei prodotti PETEC sono disponibili sul sito www.petec.de)

Testo della clausola di responsabilità



SchedaTecnica

Dimensioni contenitore



Barattolo da 300 ml

Testo della clausola di responsabilità