

Produktinformatie

mtx Carburateur-Reiniger

PI 8/02/04/2015



Beschrijving

mtx-Carburateur-Reiniger is een moderne asvrije combinatie van werkzame stoffen met reinigende, dispergerende en materiaalbeschermende eigenschappen. Geformuleerd volgens de laatste stand van de modernste additief- en brandstoftechnologie, overeenkomstig de eisen van de huidige motoren, brandstoffen en bedrijfsomstandigheden.

Eigenschappen

- reinigt carburateur
- beschermt de brandstof tegen oxidatie en veroudering
- goede corrosiebescherming
- voorkomt ijsvorming op carburateurs
- voorkomt afzettingen bij verbranding
- getest voor turbo en katalysator
- vermindert het risico van een kloppende verbranding
- hoge mate van efficiency
- optimaliseert het motorvermogen
- genormaliseert brandstofverbruik en uitlaatgaswaarden
- met langdurige werking
- verhoogt de bedrijfsveiligheid

Technische gegevens

Basis	Additiv-Kombination in Trägerflüssigkeit / additive mixture in liquid carrier
Kleur / uiterlijk	hellgelb, klar / light yellow, clear
VbF-klasse	A II
Vlampunt	41 °C
Pourpoint	- 45 °C
Vorm	flüssig / liquid
Geur	charakteristisch / characteristic
Viscositeit bij 40 °C	<7 mm ² /s
Dichtheid bij 15 °C	0,796 g/cm ³

Toepassings-Gebieden

Bijmengen bij de brandstof bij alle 4- en 2-takt-benzinemotoren, met name voor personenwagen-motoren, maar ook voor kleine, industriële en scheepsmotoren. Bij stilleggen en conserveren van motoren, 1 % mtx-Carburateur-Reiniger aan de benzine toevoegen. Voorschriften voor stilleggen en conserveren in acht nemen.

Gebruik

Een 300 ml blik is afgestemd op max. 70 liter brandstof. Blickhoud aan de brandstof toevoegen. Het mengen gaat vanzelf. Bijvulinterval Om de 2.000 km bij de brandstof mengen, met duurzame werking. De brandstoftank dient minstens half vol tot vol te zijn. Bij consequent gebruik 0,3 – 0,5 % bij de brandstof vullen.

Verpakking

300 ml Bus blik	5100
	D-F-NL
300 ml Bus blik	2123
	D-E-P
300 ml Bus blik	2507
	GB-ARAB-F
300 ml Bus blik	2810
	DK/N-S-FIN
300 ml Bus blik	1818
	GB-GR-I
300 ml Bus blik	1902
	D-F-I
300 ml Bus blik	8339
	D-PL-BG
300 ml Bus blik	1992
	RUS-UA
300 ml Bus blik	2785
	GB-AUS
50 l Vat blik	5102

Onze informatie is gebaseerd op zorgvuldige onderzoeken en mag betrouwbaar heten, maar kan desondanks slechts vrijblijvend adviseren.