

Fuel Protect

Beschrijving

Asvrije, zelfmengende combinatie van werkzame stoffen, geformuleerd volgens de laatste stand van de additief-, brandstof- en motortechnologie, afgestemd op de eisen van de huidige motoren, brandstoffen en bedrijfsomstandigheden.

Eigenschappen

- goede corrosiebescherming
- bindt en verwijdert water
- voorkomt ijsvorming op carburateurs
- milieuvriendelijk
- getest voor turbo en katalysator
- zuinig

Technische gegevens

Basis	Additive, speciale Trägerflüssigkeit / additives, special carrier fluid
Kleur / uiterlijk	hell, farblos / pale, colorless
Dichtheid bij 15 °C	0,799 g/ml
Brekingsgetal bij 20 °C	1,382
Vorm	flüssig / liquid
Viscositeit bij 40 °C	<7 mm ² /s
Geur	charakteristisch / characteristic

Toepassings-Gebieden

Voor alle benzinemotoren (carburateur- en injectiemotoren). Om startproblemen, onregelmatig stationair draaien, slechte gasopname en vermogensverlies te verhelpen. Verhindert corrosieproblemen in het benzinesysteem en gaat daardoor veroorzaakte bedrijfsstoringen tegen.

Gebruik

Bijmengen bij brandstof telkens bij het tanken. Een 300 ml-blik Fuel Protect is voldoende voor 60 ltr. brandstof.



Verpakking

5 l Jerrycan kunststof 2855
D-GB

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