



## AD03000 E10 Fuel Protector

Dokumentum verziószáma: 2024. ápr. 21.



### Leírás

Az etanol könnyen folyó folyadék, amelynek semmilyen kenési tulajdonsága nincs, korrózív hatású a fémfelületekre és a gumikat kiszáríthatja.

Az etanol százalékos arányának növelése az üzemanyagban hosszú távon negatív hatással lehet az összetevők tartósságára.

Az etanol alapú üzemanyagok gyorsabban öregednek, mint a szokványos üzemanyagok, és gyorsabban elvesztik az oktánszámot. Az E10 üzemanyag higroszkópos tulajdonságú, és 1-3% negatív hatással van a fogyasztásra összehasonlítva az E5 üzemanyaggal.

Az MPM E10 Fuel Protector egy teljeskörű üzemanyag kezelő adalék, amely korrózióvédelmet ad, a szelepülék kenésének védelmét nyújt, és további oktánszámot eredményez.

### Fő előnyök:

- Megelőzi az üzemanyagrendszer korrózióját.
- Javítja az alapjáratot és a gyorsulást.
- Növeli az oktánszámot.
- Megelőzi a gyújtógyertya elszennyeződését.
- Stabilizálja a szokványos üzemanyagot.
- Megelőzi a szelepülék visszahúzódását.

### Alkalmazás:

Valamennyi négyütemű benzinmotorhoz, amelyek nem alkalmasak E10-es bioüzemanyagokkal történő üzemeltetésére.

### Alkalmazási útmutató

A 250 ml-es palack teljes tartalmát öntse a tartályba mielőtt újratöltené azt E5 vagy E10 benzinnel. A dózis 40-60 liter üzemanyaghoz való és minden újratöltés előtt ajánlott használni.

### A csomagolási egységek

RENDELET SZÁM	MENNYISÉG	EGYSÉGENKÉNTI DARABSZÁM	RAKLAPONKÉNTI DARABSZÁM
AD03250	0.25 L	6	-

## A standard elemzések

TESZT	ÉRTÉK	METHOD
Shelf life	2	year(s)
Sűrűség	0.817	kg/l
Colour	orange	
Odour	characteristic	
Lobbanáspont	> 61	°C

Ezek a jellemzők a jelenlegi termelésre jellemzőek. Ezek a jellemzők eltérhetnek.