

microflex®

985 Fuel Guard Systeembescherming

Verwijdert effectief organische verontreinigingen in diesel- en biodieselbrandstoffen en voorkomt nieuwe verontreiniging. Getest conform ASTM E 1259-10 en EN 15457:2014-11. Extra met cetaanbooster, antioxidanten en corrosiebescherming.



Eigenschappen

- ✓ Verwijdert effectief biologische verontreinigingen.
- ✓ Voorkomt nieuwe vervuiling.
- ✓ Getest conform ASTM E 1259-10 en EN 15457:2014-11.
- ✓ Stabiliseert de brandstofkwaliteit door middel van antioxidanten.
- ✓ Garandeert de optimale motorperformance door cetaangetal-booster.
- ✓ Beschermt metalen onderdelen in het brandstofsysteem door corrosieremmers.
- ✓ Geringe toxiciteit: bevat geen kankerverwekkende, mutagene of voor de voortplanting gevaarlijke ingrediënten.
- ✓

Toepassingsgebied

- ✓ Dieselmotoren
- ✓ Scheepsdieselinstallaties
- ✓ Standaggregaten
- ✓ Huistankinstallaties met lange opslagtijd

Handleiding

Bij organische verontreinigingen in brandstofsysteem basisreiniging uitvoeren en product in schokdosering toepassen. Regelmatig gebruik voorkomt het ontstaan van micro-organismen in de brandstof.

Dosering

Preventief gebruik:
500 ml op 2.000 liter.
5 liter op 20.000 liter.

Schokdosering:
500 ml op 250 liter.
5 liter op 2.500 liter.

Productomschrijving	Inhoud	Artikelnummer	Verpakkingseenheid
Fuel Guard Systeembescherming	500 ml	1106152	12 st

