

microflex®

## 985 Proteção do sistema Fuel Guard

Remove de forma confiável contaminantes orgânicos em combustíveis diesel e biodiesel e evita a recontaminação. Testado conforme ASTM E 1259-10 e EN 15457:2014-11. Adicionalmente com booster de índice de cetano, antioxidantes e proteção contra corrosão.



### Pedido de patente.

- ✓ Pedido de patente.

### Properties

- ✓ Remove com segurança impurezas biológicas.
- ✓ Previne nova contaminação.
- ✓ Testado conforme ASTM E 1259-10 e EN 15457:2014-11.
- ✓ Estabiliza a qualidade do combustível com antioxidantes.
- ✓ Garante o desempenho ideal do motor com impulsadores do número de cetano.
- ✓ Protege componentes metálicos no sistema de combustível através de inibidores de proteção contra corrosão.
- ✓ Baixa toxicidade: não contém ingredientes carcinogênicos, mutagênicos ou reprotóxicos.

### Área de aplicação

- ✓ Motores a diesel
- ✓ Sistemas diesel marítimos
- ✓ Agregados estacionários
- ✓ Sistemas de tanques domésticos com longos tempos de armazenamento

### Instruções

No caso de contaminação orgânica nos sistemas de combustível, faça a limpeza básica e use o produto em dosagem de choque. Uso regular para prevenir a formação de microrganismos no combustível.

### Dosing

Aplicação preventiva:  
500 ml a 2.000 litros  
5 litros a 20.000 litros

Dose de ataque:  
500 ml em 250 l  
5 litros a 2.500 litros

Descrição do produto	Conteúdo	Número de artigo	Unidade de embalagem
Proteção do sistema Fuel Guard	500 ml	1106152	12 UNID

