**ОПИСАНИЕ** Консервирует и защищает топливо от старения и окисления. Предотвращает коррозию во всей топливной системе и гарантирует отсутствие проблем в период консервации. Современная, беззольная комбинация активных веществ, предотвращающая негативные изменения при хранении. Стабилизирует бензиновое топливо с биологическими компонентами.

**СВОЙСТВА** - защищает топливо от окисления и старения

* длительного действия
* с удобным дозатором
* простое использование

**ТЕХНИЧЕСКИЕ**

**ДАННЫЕ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| База | : | комбинация присадок в жидкости-носителе |
| Цвет | : | синий |
| Плотность при 15°C | : | 0,8 г/см³ |
| Форма | : | жидкость |
| Температура вспышки | : | 40°C |
| VbF-Класс | : | A II |
| Температура застывания  | : | -45 °C |
| Вязкость | : |  <7 мм²\с |
| Запах | : | характерный  |

**ОБЛАСТЬ**

**ПРИМЕНЕНИЯ** Для всех 2-х и 4-х тактных бензиновых двигателей для хранения и консервации.

**ПРИМЕНЕНИЕ** 500 мл достаточно для 100 литров топлива. Дозирующая емкость 25 мл смешивается с 5 литрами горючего.

 **ФАСОВКА**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 500 мл | флакон жестяной | Артикул | 25008 |  | D-F-I-E-NL |
| 500 мл | флакон жестяной | Артикул | 25009 |  | GB-DK/N-FIN-S-RUS |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

PI 1/17/03/2016