

1. Bendroji informacija

Kontrolė un samazina apdeguma, lakas un peroksīda veidošanas dīzeļdegvielas un benzīna uzglabāšanas laikā.



2. Savybės

- Mažina klįjingas nuosėdas ir apnašas karbiuratoriuose ir degalų sistemos dalyse.
- Mažina degalų oksidaciją, net ir tada, kai liečiasi su degalų sistemoje esančiomis bronzinėmis detalėmis.
- Apsaugo nuo korozijos.
- Galima naudoti 2-takčiuose ir 4-takčiuose varikliuose. 2-takčiams varikliams į degalus dar atskirai pripilkite įprastos, 2-takčiams varikliams skirtos alyvos.

3. Naudojimo sritys

- Degalų stabilizatorius, tinkamas benzinui ir dyzelinui.
- Gazolinas pirmiausiai naudojamas mažiems varikliams ir ilgalaikiam transporto priemonių saugojimui.
- Can be used to meet the "Premium Diesel" definitions for:
 1. ASTM D2274 Stability during fuel storage.
 2. Thermal Fuel Stability using the 180 minute, 150°C Oxidation Test.
 3. Corrosion Protection ASTM D665A or ASTM D665B.

4. Nurodymai



Manufactured by :
CRC Industries Europe bvba
Touwslagerstraat 1
9240 Zele Belgium
Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34
www.crcind.com





- Sumontuokite ant kanistro kaklelį.
- Supilkite visą kanistro turinį į beveik tuščią degalų baką.
- Pripildykite degalų baką
- **Voor alle CRC-producten is een veiligheidsgegevensblad (MSDS) volgens EC-reglementering N° 1907/2006 Art. 31 en amendementen verkrijgbaar.**

5. Tipiniai produkto duomenys (be propelento)

Appearance	Skystis.
Spalva	Spalvotas.
Kvapas	Būdingas kvapas.
Density	0.787 g/cm ³ (@ 20°C).
Flash Point	30 °C

6. Pakuotė

BO	24x200 ML	Ref. : 32039
----	-----------	--------------

Visi šiame leidinyje esantys teiginiai yra pagrįsti naudojimo patirtimi ir (arba) laboratoriniais tyrimais. Labai įvairūs įrenginiai ir sąlygos apima ir nenuspėjamus žmogiškuosius veiksnius, todėl mes rekomenduojame išbandyti mūsų gaminius darbo vietoje prieš pradėdami juos naudoti. Visa informacija pateikiama sąžiningai, bet nesuteikiant jokios aiškios ar numanomos garantijos. Šis techninių duomenų žiniaraštis šiuo momentu jau gali būti pakeistas dėl tokių priežasčių kaip teisės aktai, sudedamųjų dalių prieinamumas ir naujai įgyta patirtis. Naujausia ir vienintelė galiojanti šio techninių duomenų žiniaraščio versija bus atsiųsta jums pateikus paprastą prašymą arba ją galima rasti mūsų tinklavietėje: www.crcind.com Mes rekomenduojame jums užsiregistruoti šioje tinklavietėje, kad bet kada ateityje galėtumėte automatiškai gauti atnaujintą šio gaminio žiniaraščio versiją.

Versija CRC_RED-FUEL_STABILIZER-20140715

Data



Manufactured by :
CRC Industries Europe bvba
Touwslagerstraat 1
9240 Zele Belgium
Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34
www.crcind.com

2/2

