



1. Általános leírás

Megakadályozza az üzemanyag oxidációját. Ritka használat/hosszú állásidő esetén is hatékonyan védi az üzemanyagot, meggátolva a peroxidok, lerakódások, kicsapódások kialakulását. Egyforma hatékonysággal védi a benzint és a gázolajat is.



2. A termék főbb jellemzői

- Csökkenti a gumi lakkszerű lerakódásokat a karburátorokban és az üzemanyagrendszer részeiben.
- Csökkenti az üzemanyag oxidációját még akkor is, ha bronz szerelésekkel kerül kapcsolatba az üzemanyagrendszerben.
- Korrózió elleni védelem biztosítása.
- Kétütemű és négyütemű motorokhoz használható. Kétütemű motorok esetén adja hozzá a normál kétütemű olajat külön az üzemanyaghoz is.

3. Lehetséges felhasználási területek

- Benzin és dízel üzemanyagokhoz alkalmas üzemanyag stabilizátor.
- A benzin használata főleg kisméretű motorokhoz és hosszú ideig tárolt járművekhez alkalmas.
- 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. Használati utasítás

- Illessze a csövet a kannára.
- Öntse ki a kanna teljes tartalmát egy szinte teljesen üres üzemanyagtartályba.
- Töltse fel az üzemanyagtartályt
- **Valamennyi CRC termékhez tartozik egy az Európai Közösség 1907/2006. évi 31. rendeletének ill. annak kiegészítéseinek megfelelő biztonságtechnikai adatlap.**

5. A termék fizikai és kémiai jellemzői (hajtógáz nélkül)

Appearance	Folyadék.
Szín	Szinezett.
Szag	Jellegzetes szag.
Density	0.787 g/cm ³ (@ 20°C).
Flash Point	30 °C

6. Kiszerezés

BO 24x200 ML Ref. : 32039

A jelen kiadványban szereplő valamennyi adat és állítás gyakorlati tapasztalatokon és/vagy laboratóriumi teszteken alapul. A felhasználás módjának és körülményeinek, valamint a felhasználás során használt gépeknek és berendezéseknek rendkívül nagy száma és - a gyártó cég számára - ellenőrizhetetlen volta, és a kiszámíthatatlan emberi tényező miatt, erősen ajánljuk, hogy a konkrét felhasználás előtt, minden esetben teszteljék le termékeinket. A kiadványban előforduló valamennyi információ legjobb tudásunk szerint a termék kiállításának pillanatában fennálló valóságot tükrözi, de ez nem jelent garanciát a gyártó részéről. Előfordulhat, hogy jelen Technikai Termék Adatlap már elavult, valamely új törvényi előírás, a termék egyes összetevőinek rendelkezésre (nem) állása, vagy új felhasználási tapasztalatok miatt. Jelen Technikai Termék Adatlap legfrissebb és egyedül érvényes verzióját külön kérésre elküldjük Önnek, vagy közvetlenül letöltheti weboldalunkról www.crcind.com Rendszeres felhasználóként érdemes regisztrálnia a honlapunkon erre a termékre, hogy a jövőben automatikusan megkapja a Technikai Termék Adatlap frissített verzióját.

Verziószám CRC_RED-FUEL_STABILIZER-20140715

Dátum



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

