

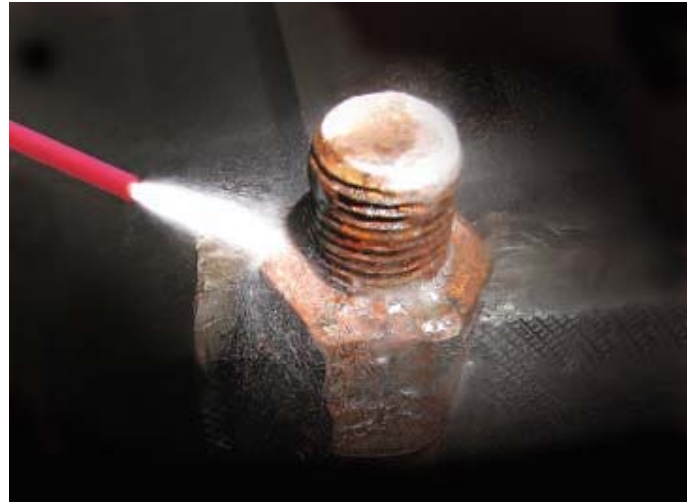


ROST FLASH

Referenciaszám: 10526

1. Általános leírás

Lehűti és széttördeli a rozsdát! 1. Rozsdaréteg a csavaron. 2.A spray felszórását követően a rozsdá gyorsan lehül (-40°C) és megrepedezik, kis rések keletkeznek. 3. Behatol a keletkezett résekbe. 4.A beragadt részek könnyedén szétválaszthatók.A CRC Rozsdaoldó kilazít mindenfajta csavarkötést, zsanérokat és csúszórészeket. A CRC Rozsdaoldó szilikon- és savmentes.



2. A termék főbb jellemzői

- A termális sokkhatás elve segítségével (-40°C-os hűtés útján) széttördeli a rozsdá és begyantásodott, beszáradt kosz szerkezetét.
- Kiszabadítja a kosztól, korróziótól vagy beszáradt zsírtól berágódott alkatrészeket.
- Gyorsan penetrál.
- Nem tartalmaz szilikont.
- Minden fémfelületen biztonsággal használható, nem hagy foltot.
- A legtöbb gumin, műanyagon, és bevonaton biztonsággal alkalmazható. Érzékeny illetve feszítő terhelésnek kitett anyagokon előzetes felületpróba javasolt.
- Az aeroszolos változat a kényelmes munkavégzés érdekében 360° fokban (tetszőleges szögben) szabadon használható.

3. Lehetséges felhasználási területek

- Mechanikus részegységek.
- Kezelő berendezések.
- Berágódott és korrodált alkatrészek.
- Mezőgazdasági gépek, berendezések.
- Általános szerelési feladatok.



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





ROST FLASH

Referenciaszám: 10526

4. Használati utasítás

- Előzetesen egy drótkefe segítségével távolítsa el a felületről a laza koszdarabokat.
- Bőven permetezzen a szerből, és hagyja szabadon lefolyni.
- A pontos felvitelhez használja a mellékelt toldócsövet.
- Kis távolságról permetezze a szert a felületre.
- A megfelelő beszívargás érdekében hagyja pár percen át hatni a szert.
- Szükség esetén ismétlje meg az eljárást.
- A maradék ill. felesleg eltávolításához használja valamelyik CRC zsírtalanítót.
- **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
Color	borostyánsárga
Odour	Jellegzetes szag
Density	0.75 g/cm ³ (@ 20°C)
Flash Point	< 0 °C
Operating temperature active product	temp. drop -40 °C
Horizontal spread active product	19 (after 120 s) cm

6. Kiszerezés

Aeroszol	12x100 ML
	12x300 ML
	12x500 ML
	24x100 ML

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-ROST_FLASH-20090619



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





ROST FLASH

Referenciaszám: 10526

Dátum 19/06/2009



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

