

ROST FLASH

Viide: 10526

1. Üldine kirjeldus

Külmutab ja lõhestab rooste! 1. Roostekiht poldil. 2. Pihustamisel rooste jahtub (-40°C) ja praguneb jättes pinnale väikesed lõhed. 3. Aktiivainete läbistamine. 4. Kiilunud osad vabanevad kergelt. Rost Flash vabastab kõikvõimalikud hinged, keermestatud ning liugdetailid. Rost Flash ei sisalda silikoone ega happeid.



2. Omadused

- Mõrastab rooste- ja mustusekihi suure termilise (külmutamine kuni -40°C) ?oki abil.
- Eraldab mustuse, korrosiooni või kuivanud rasvajääkide tõttu kinni kiilunud metalloosi.
- Imbub kiiresti.
- Ei sisalda silikoone.
- Ohutu kõikidele metallpindadele, ei jäta plekke.
- Ohutu enamikele plast- ja kummist materjalidele ning kattekihtidele. Tundlikel või pingeolekus materjalidel tuleb enne kasutamist testida.
- Mugav 360° (üles-alla) pihusti aerosoolidele.

3. Rakendusvaldkond

- Mehaanilised osad.
- Käsitlemisseadmed.
- Kinni kiilunud ja korrodeerunud osad.
- Põllumajandusseadmed.
- Üldised demonteerimistööd.

4. Juhised

ROST FLASH

Viide: 10526

- Eemalda enamik lahtist mustust traatharjaga.
- Pihusta ohtralt ja lase ära voolata.
- Täpseks pealekandmiseks kasuta pikendustoru.
- Pihusta lähedalt.
- Paremaks imbumiseks lase vahendil mõni minut toimida.
- Vajadusel korda toimingut.
- Jääkide või liigse vahendi eemaldamiseks kasuta CRC puhastusaineid.
- **Ohutuskaart (MSDS) vastavalt EC määrusele nr 1907/2006 Art.31 (koos parandustega) on kättesaadav kõikidele CRC toodetele.**

5. Tüüpilised tooteandmed (ilma propellendita)

Appearance	Vedelik
Color	merevaigukollane
Odour	Iseloomulik lõhn
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 ²

6. Pakend

Aerosool	12x100 ML
	12x300 ML
	12x500 ML
	24x100 ML

Kõik käesolevas publikatsioonis esitatud seisukohad põhinevad teeninduskogemusest ja/või laboratoorsetest testidest. Seadmete ja tingimuste laia skaala tõttu ning kaasatud inimfaktori prognoosimatuse tõttu soovitame testida oma tooteid enne kasutuselevõtmist konkreetsel kasutuskohal. Kõik nõuanded on esitatud heas usus, kuid ei hõlma otsest ega kaudset garantiid. Praegusel hetkel võib see tehniline andmeleht olla juba üle vaadatud näiteks õigusaktide, komponentide saadaoleku ja äsjaomandatud kogemuste osas. Selle tehnilise andmelehe uusim ja ainus kehtiv variant saadetakse Teile sellekohase palve esitamisel, soovi korral saate sellega tutvuda ka meie veebilehel: www.crcind.com. Soovitame Teil selle toote jaoks end meie veebilehel registreerida, nii jõuavad kõik tulevased uuendused ja ajakohatused Teieni automaatselt.

Versioon	CRC_RED-ROST_FLASH-20090619
Kuupäev	19/06/2009