

RUST SHOCK

Popis výrobku

RUST SHOCK je chemický maticový kľúč na povoľovanie zhrdzavených spojov. Preniká do mikroskopických dutín a zneškodňuje kryštály hrdze jednak ich zmenšením za studena a jednak svojimi kapilárnymi účinkami.

Oblasť použitia

RUST SHOCK sa používa na povoľovanie beznádejne zhrdzavených spojov, kde nezostáva iné, než použiť brúsku alebo zvaračku. Uvoľňuje skrutky, matice a ďalšie zhrdzavené spoje v priebehu niekoľkých sekúnd. Výrobok je schválený NSF registráciou s klasifikáciou P1 a je možné ho používať v potravinárskom priemysle tak, aby nebol v priamom alebo nepriamom styku s potravinami alebo pitnou vodou.

Výhody

- Lhké a rýchle použitie
- Nezanedáva žiadne zvyšky
- Rýchlo sa odparuje
- Povrch sa môže pretrieť farbou
- Obsahuje uhlíkovo neutrálny hnací plyn GREEN PROPELLANT, ktorý je vyprodukovaný prirodzene s využitím odpadu. Nahrádza propán, bután a DME získavané z ropy a zemného plynu.

Návod na použitie

- Aplikujte RUST SHOCK na povrch a nechajte pôsobiť.
- Počkajte 10 až 20 sekúnd.
- Na povolenie použite vhodné náradie.
- Pri väčšom zhrdzavení aplikujte ešte raz.

Fyzikálne vlastnosti

Skupenstvo pri 20 °C	Kvapalina
Typ chemikálie	2-propanol
Vzhľad	Bezfarebný
Hustota	0,78 g/cm ³ pri 20 °C (D4052)
Zápalná teplota	398 °C
Bod vzplanutia pár	11 °C
Schválené NSF registráciou	Certifikát č. 140537 klasifikácia P1

Balenie

RUST SHOCK je dodávaný ako 500 ml sprej.

Skladovanie

Skladujte v uzavretom obale, v suchej a chladnej miestnosti (5 – 25 °C). Nevystavujte priamemu slnečnému žiareniu. Uchovávajte mimo zdroja zapálenia. Minimálna trvanlivosť 24 mesiacov.

Zdravie a bezpečnosť

Tento informačný materiál nenahrádza kartu bezpečnostných údajov. Pred použitím výrobku si dôkladne prečítajte kartu bezpečnostných údajov RUST SHOCK.

