

Uvolňovač rzi a kontaktní sprej (Rust Loosener And Contact Spray)



Obsah balení:	300 ml
Hustota (při 20 °C):	0,820 gr/cm ³
Hořlavost:	> +500°C
Teplotní odolnost:	-20 °C až +150 °C * -4 °F až +302 °F
Skladovatelnost:	24 měsíců

* (°C x 1,8) + 32 = °F

OCHRANNÁ ZNÁMKA

Pokud není uvedeno jinak, všechny ochranné známky v tomto dokumentu jsou ochranné známky společnosti HORTEX v České republice. ® značí ochrannou známku zaregistrovanou na Úřadě průmyslového vlastnictví České republiky.

UPOZORNĚNÍ

Údaje udávané v tomto technickém listě, obzvláště návrhy ke zpracování výrobků HORTEX se zakládají na našich nejnovějších znalostech a zkušenostech. Protože se však materiály mohou velmi lišit a nemáme vliv na pracovní podmínky, doporučujeme provést dostatečný počet pokusů pro zjištění vhodnosti našich výrobků. Za škody vzniklé na základě uvedených pokynů nebo na základě ústního projednání neručíme, pokud by nám ovšem nebyl prokázán záměr nebo hrubá nedbalost. Údaje byly sestaveny pečlivě, přesto nezakládají právní nárok na odvolání.

ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

Při zpracování produktů jsou fyzikální, bezpečnostní, toxikologické a ekologické údaje a předpisy v našich bezpečnostních listech (ES) www.hortex.cz dodržovány.

PROFIL PRODUKTU

Uvolňovač rzi a kontaktní sprej je nepostradatelný výrobek, pro svou 6ti-násobnou funkci, při opravách a údržbě. Z důvodu dobrého kapilárního působení a přilnavosti uvolňovač rzi a kontaktní sprej vnikne také do nejmenších otvorů. Velmi dobré účinky se dosahují v součinnosti s trojcestným ventilem, kdy pracuje i v ležaté poloze. Neškodí kovům. Nepoškozuje následující plasty a elastomery: ACM, CSM, FKM, NBR, SQM/MVA, ABS, CA, EPS, PA, PE, PET, POM, PP, PPO, PTFE, PVC. Pro následující, je omezena odolnost: PE-LD, PS, PUR, CR.

APLIKACE PRODUKTU

Před použitím protřepat, nanést na povrch ze vzdálenosti 5 cm v ploše a nechat působit cca 30 sekund.

POUŽITÍ PRODUKTU

- uvolňuje rzi šroubových spojů, čepů, potrubí a kloubů
- trvale chrání před korozí – antikorozi ochrana
- velmi dobře maže třecí uložení
- chrání, uvolňuje a čistí brzdové písty, bowdenová lana, řetězy všech druhů a udržuje je v činnosti
- zajišťuje kontakt v rozdělovačích
- dobré penetrační vlastnosti
- odstraní vodu ze zapalovacích kontaktů a elektrických vedení

INFORMACE O FYZIKÁLNÍCH A CHEMICKÝCH VLASTNOSTECH PŘÍPRAVKU

Základ produktu:	petrolej
Skupenství (při 20 °C):	aerosol
Barva:	běžový/čirý
Zápach (vůně):	po petroleji
Balení:	sprej - tlaková nádoba