

RUST OFF PRO

Tekniskt datablad

Produktnamn: Rust Off Pro
Försäljningskod: 32731

Skapat datum: 8/2016

Version: I

1: Allmän beskrivning

Snabbt inträngande och smörjande olja som attackerar rost och korrosion, tränger igenom oxider och smuts för att lösgöra korroderade fästelement och mekaniska komponenter. Dess formel med låg ytspänning går snabbt igenom rost, beläggningar och korrosion och hjälper demontering av fästelement och aggregat med snäva toleranser. Rust Off Pro baseras på en raffinerad paraffinolja, inhibitorer och innehåller MoS₂ fast smörjmedel för minskat slitage.

2: Egenskaper

- Tränger snabbt in i svåråtkomliga områden.
- Går igenom rost, beläggning och annan oxidation.
- Lossar metalldelar som har kärvat ihop på grund av smuts, rost, korrosion eller torkade oljeavlagningar.
- Underlättar snabb demontering av mekaniska delar, kopplingar, anordningar, muttrar, skruvar och andra fästelement med små toleranser.
- Lämnar en hinna av MoS₂-smörjhinna.
- Minskar slitage och underlättar framtida demontering.
- Sänker underhållskostnaderna.
- Minskar andelen kärvande delar som måste kasseras.
- Innehåller inte silikon.
- Kan användas på alla metallytor och de flesta gummi- och plastmaterialen (testa på en liten yta vid tveksamheter).
- Aerosolburkarna är utrustade med en 360° sprayventil (upp-och-nedvändbar) och förlängningsrör för extra bekvämlighet.
- Aerosolen är trycksatt med brandsäker drivgas av CO₂ vilket ger ett aktivt produktinnehåll på över 97 %.

3: Användningsområden

- Kärvande och rostade muttrar och skruvar
 - Lås och gångjärn
 - Fastskruvade komponenter
 - Isärmontering av utrustning
 - Korroderade fästelement
- Ventiler
Tryckluftsvärktyg
Kedjor och transportörer
Jordbruksutrustning



4: Anvisningar

- Applicera rikligt, genomblöt problemområden. Använd förlängningsröret till områden som är svåra att nå.
- Låt produkten verka i några minuter så att den tränger in; knacka lite på fogar så tränger produkten in lättare.
- Upprepa vid behov på besvärliga fogar, fästen och anordningar.
- Vid behov, avlägsna med CRC Brakleen Pro eller CRC Power Clean Pro.
- Säkerhetsdatablad (MSDS) enligt förordning (EG) 1907/2006 artikel 31 och tillägg finns för alla produkter från CRC.

5: Typiska produktdata (utan drivgas)

- Utseende : svart-grå vätska
- Densitet vid 20 °C : 0,82
- Flampunkt (sluten behållare) : >70 °C
- Flyttemperatur : <-50 °C
- Ytspänning vid 20 °C : 26 mN/m²
- Horisontell spridning (25 µl, 24 h vid 20 °C) : 90 cm
- Lösningssmedelsavdunstning (vid 20 °C, tunt skikt) : 2–4 h
- Filmegenskaper (efter förångning av lösningsmedlet)
 - Densitet vid 20 °C : 0,88
- Dynamisk viskositet vid 20 °C : 52 mPa.s

6: Förpackning

Aerosol

12 x 500 ml

Alla uppgifter i detta dokument är baserade på driftserfarenhet och/eller laborietester. På grund av den stora variationen i utrustning och förhållanden och de oförutsägbara mänskliga faktorerna som är inblandade rekommenderar vi att våra produkter testas på plats före användning. All information ges i god tro, men utan garanti, varken uttryckt eller underförstådd.

Detta tekniska datablad kan redan ha reviderats på grund av ändrad lagstiftning, tillgänglighet på komponenter och nyligen förvärvade erfarenheter. Den senaste och enda giltiga versionen av detta tekniska datablad kan skickas till dig på begäran eller hämtas från vår webbplats: www.crcind.com Vi rekommenderar att du registrerar dig på vår webbplats för den här produkten, så att du får eventuella uppdateringar skickade till dig automatiskt.