

## FERROFORM ECO 871 SPRAY

Helsyntetisk, miljöanpassad rostlösare

### Produktbeskrivning

FERROFORM ECO 871 SPRAY är en snabbverkande rostlösare. Produkten är formulerad med en balanserad kombination av syntetiska substanser, som både skyddar miljön och användare samt dessutom uppfyller de högsta kraven på teknisk prestanda.

### Användningsområden

Produkten lossar korroderade och fastbrända skruvförband och andra mekanismer på ett oförstörande sätt. FERROFORM ECO 871 SPRAY kan även användas för att tränga undan fukt ur elektriska kontakter. Produkten skyddar mot korrosion och oxidation och kan även användas för rengöring av maskindelar, mätinstrument etc. samt för att eliminera gnissel och friktionsmotstånd.

### Applikation

Spraya på och låt produkten reagera under en kort stund för att lösa upp rost. Repetera behandlingen i extrema fall.

Notera: Vänta minst 2 minuter tills lösningsmedlet har avdunstat innan elektriska kontakter åter ansluts. Pga risk för antändning.

### Egenskaper och fördelar

- Miljöanpassad
- Penetrerar mycket bra
- Snabb lossning av fastrostade och fastbrända skruvförband och andra anslutningar
- Ger smidig funktion hos olika mekanismer, minskar friktion
- Tränger undan fukt
- Skyddar mot korrosion

# Produktinformation

MOVING YOUR WORLD



## Hantering och förvaring

Undvik hudkontakt. Rengör med tvål och vatten vid hudkontakt. Lämna begagnad spray till en miljöstation eller motsvarande. Säkerhetsdatablad finns på [www.fuchs.com/se](http://www.fuchs.com/se) eller vid förfrågan.

## Typiska data

Egenskaper	Metod	Värde
Färg	-	Grön, klar
Basolja	-	Syntetisk
Korrosionsskydd vid 100% relativ luftfuktighet / +30°C; AHT	DIN EN ISO 6270-2	15 cykler
Bionedbrytbarhet	CEC L-33-A-93	>90%

Informationen i denna produktinformation är baserad på FUCHS erfarenhet och kunskap gällande utveckling och produktion av smörjmedel och representerar den senaste tekniken. Prestandan hos våra produkter kan påverkas av en serie av faktorer, speciellt den specifika användningen, applikationsmetoden, omgivande driftsmiljö, förbehandling av komponenten, tänkbar extern kontaminering etc. Av denna anledning, så är det inte möjligt att göra generella uttalanden om våra produkters funktion. Informationen i denna produktinformation representerar generella, icke bindande anvisningar. Ingen garanti, uttryckt eller underförstått ges om produktens egenskaper eller dess lämplighet för någon angiven applikation.

Vi rekommenderar därför att ni konsulterar en FUCHS applikationsingenjör för att diskutera driftsförhållanden och prestandakrav för produkterna innan produkten används. Det är användarens ansvar att testa den funktionella lämpligheten gällande produkten och använda den med motsvarande omsorg.

Våra produkter genomgår ständiga förbättringar. Vi förbehåller oss därför rätten att ändra vårt produktprogram, produkterna och deras tillverkningsprocesser samt alla detaljer i våra produktblad när som helst och utan förvarning, om inte annat föreskrivs i kundspecifika avtal. I och med offentliggörandet av denna produktinformation så upphör alla tidigare utgåvor att gälla.

Alla former av reproduktion kräver föregående skriftliga tillstånd från FUCHS LUBRICANTS SWEDEN AB.

© FUCHS LUBRICANTS SWEDEN AB. Alla rättigheter förbehållna.