

ROST OFF CRAFTY

Yapay, biyolojik indirgenebilir yüksek performanslı, gıda maddeleri için ruhsatlı (NSF - H2) pas sökücü.



Tanım	İçerik	Art.-Nr.	Amb. Ad.
Aerosol kutusu	300 ml	0893 130	1/12
Bidon	5 l	0893 130 5	1
5-l kap için musluk	-	0891 302 01	1
Pompaless spreys kutusu	1000 ml	0891 503 130	1
REFILLO spreys kutusu	400 ml	0891 800 3	1
REFILLO- basınçlı hava dolum istasyonu	-	0891 800	1

Kullanım yerleri:

Daha çok gıda ve içecek üretimi sektöründe, makine, agregat ve cihazlarda aşırı paslanmış ve oksidasyona uğramış vida ve birleştirme bağlantılarının sökülmesi.

Uygulamalar:

İşlenecek parçalar üzerine püskürtülmeli ve kısa süre etkimeye bırakılmamalıdır.

Çok zor bağlantılarda uygulama tekrarlanmalı ve gerekirse etkileme zamanı uzatılmalıdır.

Yağlama sistemi



Technische Daten

Kimyasal baz	Tıbbi sentetik yağlı beyaz yağ
Renk	açık sarı şeffaf
Yağunluk, 20°C (etkin madde)	7,74 g/ml
Sıcaklık kullanım aralığı	-10°C ile +140°C arası
Etkin maddenin ateş alma nokt.	200°C
Ana yağ viskozitesi, 40°C	35 mm ² /s

Bu veriler tecrübelerimizle elde edilmiştir ve sadece tavsiye niteliğindedir. Önceden ön denemeler yapmanız tavsiye edilir.

► Yapay yağ içerir.

Avantajlarınız:

- İdeal sızma ve yağlama özelliği vardır.
- Biyolojik olarak indirgenir.

► Üstün kapiler özelliği.

Avantajlarınız:

- Üstün sızma özelliği ile hızlı pas ve korozyon sökme sağlanır.
- İdeal etkisi püskürtüldükten hemen sonra devreye girer.

► NSF H2 sicil kaydı vardır.

Avantajınız:

- Gıda maddesi ile ilgili yerlerde kullanılabilir.
- Ancak ürünün gıda maddeleri ile doğrudan temas etmesi kesinlikle önlenmelidir.

► Son derece iyi malzeme uyumluluğu.

Avantajınız:

- Lastik ve plastik malzemeleri piyasada bulunan birçok pas sökücünün aksine tahriş etmez.

► Korozyon koruma katkı maddeleri sayesinde ideal korozyon koruması.

► Reçine ve asit içermez.

► Silikon içermez.

NSF = Gıda sektöründe kullanılan ürünlerin denetimi ve tescil işleri için tanınmış uluslararası organizasyon.

! Gıda maddesi yağı
Art.-Nr. 0893 107 1