



产品数据表

食品级干性润滑剂

CRC MULTI OIL

No. PR32605

I. 产品描述

用于食品加工设备的高效通用润滑剂，可与食品偶然接触。防止生锈和腐蚀。不含硅。减少摩擦和磨损。出色的渗透能力。无臭、无味、无色。不损伤油漆、塑料或木材。

II. 应用

- 烘焙设备、灌装机、包装设备、不锈钢泵、过滤器、阀门、滚轴、活塞
- 一般润滑

III. 产品特性

- 仅使用 NSF 可接受的成分配制，可与食品偶然接触。
- 不会树脂化，从而延长润滑间隔。
- 形成有效的防水膜。
- 使水和湿气没有机会引起腐蚀。
- 在较宽的温度范围内有效润滑。
- 延长机器和设备的使用寿命。
- 减少摩擦和磨损。
- 不含硅。
- 无色干膜。
- 高色牢度和氧化稳定性。
- 适用于金属、大多数塑料、漆面和木材。如有疑问，建议在使用前进行测试。
- NSF H1 注册（注册号：017048）

IV. 产品数据

外观	透明无色液体
比重 (20°C)	0.82 (不含推进剂)
溶剂馏程	190 - 250°C



maximizes
electronics
performance



SmartWasher®
BIOREMEDIATING parts washing system



CRC公司是全球特殊化学品的领导者，作为维护及维修领域的行业专家，CRC产品广泛应用于汽车工业、电子电器、通讯仪器、工矿基建、轨道交通、五金工具和航空航海及各类食品加工与制造型企业等。CRC公司通过ISO 9001:2015 认证，在研究开发及生产控制等方面一直坚持严格的质量方针。

CRC注册商标包括CRC®，EVAPO-RUST®，KONTAKT CHEMIE®，SmartWasher®，K&W®，Sta-Lube®，Marykate®，Ambersil®，KF®，Ados®，Action Can®，Kitten® 和Q20®。

技术咨询: customercare.cn@crcind.com
客户服务: 021-6236 6035



Solutions to Keep You Moving



闪点 (闭杯)	74°C
相对蒸气密度 (空气=1)	6
膜层特性 (溶剂挥发后)	
赛波特色度	+30
运动黏度 (20°C)	84 mPa.s
运动黏度 (40°C)	26 mPa.s
比重 (20°C)	0.87
闪点 (开杯)	175°C
倾点	-18°C
工作温度	-18 至 120°C (150°C 短暂润滑)
保质期	自生产日起 6 年

V. 使用方法

1. 切勿在设备通电时喷涂。
2. 喷涂一层均匀的薄膜并让产品渗透一段时间。
3. 如有需要，重复喷涂。
4. 可使用 CRC 除脂剂去除未干的膜层。

VI. 包装

PR32605	12*500mL
---------	----------

版本: V1

日期: 2023 年 8 月 14 日



maximizes
electronics
performance



SmartWasher[®]
BIOREMEDIATING parts washing system



CRC公司是全球特殊化学品的领导者,作为维护及维修领域的行业专家,CRC产品广泛应用于汽车工业、电子电器、通讯仪器、工矿基建、轨道交通、五金工具和航空航海及各类食品加工与制造型企业等。CRC公司通过ISO 9001:2015 认证,在研究开发及生产控制等方面一直坚持严格的质量方针。

CRC注册商标包括CRC[®], EVAPO-RUST[®], KONTAKT CHEMIE[®], SmartWasher[®], K&W[®], Sta-Lube[®], Marykate[®], Ambersil[®], KF[®], Ados[®], Action Can[®], Kitten[®] 和Q20[®]。

技术咨询: customercare.cn@crcind.com
客户服务: 021-6236 6035

