



产品数据表

食品级干性润滑剂

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

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
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	自生产日期起 6 年





产品数据表

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: V2

日期: 2025 年 1 月 13 日



maximizes
electronics
performance

SmartWasher[®]
BIOREMEDIATING parts washing system

