



产品数据表

Syntha-Tech 聚四氟乙烯润滑剂 Syntha-Tech™ Lubricant with PTFE No. PR03054

I. 产品描述

NSF H1 注册、不可燃、零 VOC。独特的合成润滑剂配方，采用 PTFE、抗磨和耐极压添加剂，提供出色的润滑性能。

II. 应用

轴承、齿轮、联动装置、电机、链条、缆绳、辊子、导向杆、滑轮、凸轮、阀门、球窝接头、铰链、滑道、切屑工具、塞子、模具、活塞、装卸设备、传送带、起重机、电梯、门、风扇以及加工设备。

III. 产品特性

- 含有聚四氟乙烯、抗磨损和耐极压添加剂，润滑性能优异，防止摩擦、磨损和氧化
- 应用于塑料制品前需进行小面积测试
- 零 VOC
- NSF H1 注册，可与食品偶然接触

IV. 产品数据

外观	白色液体
基底类型	聚烯烃
闪点	122.8°C
比重	0.81
塑料安全性	对绝大多数塑料安全（需进行小面积测试）
成膜类型	合成
膜厚	未测定
挥发速度	慢
摩擦系数	0.07
四球测试 抗磨	0.39 mm
Falex 测试	1000 lbs (453.59 kg)
绝缘强度	27,000 伏特
工作温度	-40 至 232.2°C
推进剂	二氧化碳
NSF 分类编码	H1
VOC% (消费品)	0
VOC g/L (消费品)	0
VOC lbs/gal (消费品)	0
VOC 类别	多功能润滑剂





产品数据表

去除方式
保质期

使用除脂剂去除
自生产日起 10 年

V. 使用方法

1. 设备通电时切勿使用。
2. 使用前请充分摇动罐体。
3. 使用需将罐子与喷涂的表面保持 20 至 30 厘米的距离。
4. 可使用延长管精确定位喷涂位置。

VI. 包装

PR03054 12*311g

版本: V2

日期: 2024 年 12 月 15 日



maximizes
electronics
performance

SmartWasher[®]
BIOREMEDIATING parts washing system

