

产品数据表

食品级绝缘油脂 Food Grade Dielectric Grease No. PR03085

1.产品描述

未固化的硅脂,用于电气密封、润滑、防护和绝缘。对电子连接器和元器件有防水的作用。在 严苛的气候环境下可提高电性能。

Ⅱ. 应用

垫圈、传送皮带、输送带、电机、工厂机械和处理设备、橡胶成型、高温低负载或高转速滑道、 辊子、轮子、齿轮、链条和起重机。

Ⅲ. 产品特性

- 为电工作业的紧固件提供出色的润滑性能
- 对于橡胶、塑料件、包括 O 型圈都有卓越的润滑性和密封性
- 对大部分塑料安全,需进行小面积测试
- NSF H1 注册,可与食品偶然接触

Ⅳ. 产品数据

外观 不透明白色凝胶

基底类型 硅

闪点 >300℃ 比重 0.97

塑料安全性 对大部分塑料安全(需进行小面积测试)

成膜类型 未固化硅制膏状 绝缘强度 > 450 伏特/密耳

NLGI 等级 2

工作温度 -56.7 至 204.4℃

 推进剂
 氮气

 NSF 分类编码
 H1

军工规格号满足 SAE-AS-8660 要求联邦规格号FDA-CFR-21-178.3570去除方式用石油馏分物去除保质期自生产日起 5 年

V. 使用方法

- 1. 设备通电时切勿使用。
- 2. 关闭电源,确保使用前所有存储的电力均从系统中释放,所有热的表面已经冷却。
- 3. 用 CRC 精密清洁剂清洗表面、连接器和接点。



1 / 2



产品数据表

- 4. 取下盖子,拔掉拉环,然后根据 Min(最小)/ Max(最大)箭头调节管嘴的出胶孔以控制油脂的宽度。
- 5. 挤压侧面触动扳柄以施胶,涂覆在需要润滑或防护的区域。

VI. 包装

PR03085 12*94g

版本: V2

日期: 2024年12月16日











2 / 2

CRC 大中华区

技术咨询: customercare.cn@crcind.com

客户服务: 4008 200 836