



产品数据表

TAC 2 高粘性重载润滑剂 TAC 2 Adhesive Lubricant No. PR5035

I. 产品描述

CRC TAC 2 高粘性重载润滑剂是一款特殊的润滑剂，具有坚韧的粘合性能，可与链条/磨损表面粘合，通过减少摩擦和磨损而使设备保持在峰值工作状态，而不是导致金属疲劳。

II. 应用

CRC TAC 2 高粘性重载润滑剂适用于所有类型的链条传动装置、开式齿轮、洗车设备、装瓶厂、起重机、输送机、叉车、拖拉机、农业设备、水泥卡车、钢丝绳等。

由于其耐盐水性，CRC TAC 2 高粘性重载润滑剂是所有海洋应用的优良选择。

III. 产品特性

- 抵御冷水、热水和盐水的冲刷，避免高温滴落
- 减少磨损和摩擦
- 有效润滑链条传动装置、开式齿轮、滑轮、钢丝绳、输送机
- 渗透进重要链销和衬套区域以及钢丝绳股，然后变稠，形成一种坚韧持久的润滑剂
- 具有耐热性，可在-25°C 至 165°C 的温度范围内有效工作
- 稳定且持久
- 降低链条噪音，并有助于增加链条和钢丝绳寿命

IV. 产品数据

外观	黄绿色透明液体
气味	有硫的气味
成膜类型	不干膜
比重	1.14
闪点	<0°C
沸点	48°C (初沸点)
溶解性	不溶于水，溶于许多有机溶剂
挥发物含量	60%
推进剂	碳氢
工作温度	-25°C 至 165°C
保质期	自生产日期起 5 年

V. 使用方法

1. 切勿在设备通电时喷涂。
2. 使用前充分摇动罐体。
3. 作为链条润滑剂时，喷涂在重叠链条侧板上缘，待润滑剂凝固后再通电。
4. 作为钢丝绳润滑剂时，喷涂整个表面，使产品充分渗透进股线之间。
5. 在整个磨损表面喷涂一层均匀的膜层。





产品数据表

VI. 包装

PR5035 6*300g

版本: V2

日期: 2025 年 1 月 23 日



maximizes
electronics
performance

SmartWasher[®]
BIOREMEDIATING parts washing system

