

产品数据表

强力高效检漏剂 Low Temperature Leak Finder No. PR32656

1.产品描述

通过形成高度可见的气泡来定位加压系统中的气体泄漏。在低至-20°C的温度下仍可工作。与金属和塑料有很好的兼容性。不适用于氧气系统。

Ⅱ. 应用

- 所有气动装置。
- 高压、中压和低压城市供气管道。
- 水管安装的干式试验。
- 室外检测所有车辆的气动装置。

Ⅲ. 产品特性

- 可承受零下 20 摄氏度的极端温度
- 高度可见的泡沫持久稳定
- 适用于几乎所有气体,氧气除外
- 有效成分含量高
- 独特的阀门可使产品倒置喷涂
- 无残留、无腐蚀性
- 可安全使用于塑料、钢铁、铜、铝和大多数合金上

Ⅳ. 产品数据

 外观
 无色液体

 气味
 温和

比重 (20°C) 1.0 (不含推进剂)

闪点 无 冰点 -22°C 倾点 <-15°C PH 6-8

表面张力(EN 14291) 24 mN/m (20°C)

泡沫稳定性(EN 14291) 71% 腐蚀性测试(EN 14291) 无腐蚀性

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. 在待测区域均匀喷涂。
- 3. 气泡将出现在泄漏的确切位置。





CRC 大中华区

技术咨询: customercare.cn@crcind.com

客户服务: 4008 200 836



产品数据表

4. 根据德国标准化学会 EN 14291 关于气密检漏的标准,在铜和塑料件上喷涂本产品,完成检 测后必须用清水清洗残留物。

VI. 包装

PR32656 12*500mL

版本: V2

日期: 2025年1月13日











2 / 2

CRC 大中华区

技术咨询: customercare.cn@crcind.com

客户服务: 4008 200 836