



产品数据表

FiberLock 气缸垫和缸体修复剂 FiberLock Head Gasket & Block Repair No. PR401224

I. 产品描述

气缸盖垫片开裂是一个严重的问题，会导致发动机损坏和高昂的维修成本。如果您的车辆出现气缸盖垫片损坏的症状，您仍然有时间在问题变得更严重之前解决问题。CRC FiberLock 气缸垫和缸体修复剂是一款“即倒即走”型气缸垫和气缸体维修产品，帮助您在大约 30 分钟内永久修复气缸垫、发动机缸体、冷却系统和气缸盖。与所有类型的防冻液兼容。使用三种独特的技术修复冷却系统泄漏：军用强度纤维、纳米技术和 Cool-X™ 调节剂——是所有冷冻液泄漏的终极解决方案。适用于乘用车、卡车和公共汽车。

II. 应用

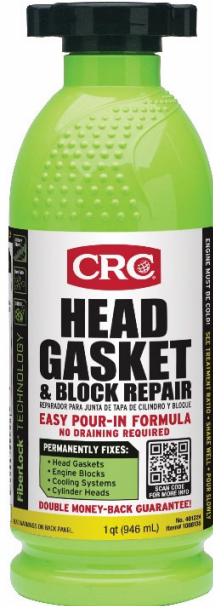
修复汽车、卡车和公共汽车的气缸盖垫片、发动机缸体进气歧管垫片、气缸盖、冷冻塞、加热器芯和冷冻液泄漏。

III. 产品特性

- 与所有类型的防冻液兼容
- 塑料安全
- 不可燃
- 操作简便，无需清空防冻液，30 分钟即可完成
- 快速固化
- 采用军用强度纤维材料，在裂缝上形成网状组织，进行多层永久修复。
此坚固的修复层硬度高、难以穿透
- 纳米技术可快速修补其他产品无法到达的微小裂缝和缝隙
- Cool-X™ 调节剂可降低冷却系统的工作温度，并在维修后很长一段时间内改善传热。同时避免发动机过热以防止未来再出现其他裂纹
- 早期使用，可避免发动机出现大问题，节省维修成本

IV. 产品数据

外观	米色纤维状液体
基质	水基
比重	1.055
闪点	无
PH	11.4
塑料安全性	是
去除方式	热水
保质期	自生产日起 10 年





产品数据表

V. 使用方法

- 1. 禁止添加至发动机油。**
- 2. 确保发动机冷却：**使用前：发动机需完全冷却（过夜为佳），如果冷却系统很脏，先冲洗干净。
- 3. 切勿过量使用：**冷却系统小于 24L 的车辆使用半瓶，超过 24L 使用整瓶（一次最多一瓶）。
4. 如果有散热器盖，取下并启动发动机，充分摇匀本产品 30 秒，并根据推荐用量倒入本产品。盖上散热器盖。切勿直接倒在散热器芯体和散热片上。如果没有散热器盖，则拆下散热器上部软管，充分摇匀本产品 30 秒，倒入推荐的用量。重新安装软管，切勿倒入溢流罐/膨胀水箱。
5. 倒入产品后，立即使发动机怠速运行 20 分钟，然后行驶爱车 10 分钟。如果泄露持续，行驶 320 公里（5 天）后再按照说明添加一次。

VI. 包装

PR401224 6*946mL

版本：V1

日期：2025 年 10 月 27 日



maximizes
electronics
performance

SmartWasher®
BIOREMEDIATING parts washing system



2 / 2

CRC 大中华区

技术咨询：customercare.cn@crcind.com

客户服务：4008 200 836

www.crcindustries.cn