

## 产品简介

乐泰®产品 790 Chisel®垫片清除剂可在数分钟内清除所有金属表面老化的垫片、油泥、原位生成垫片、沉积碳、油脂和涂料，也适合在木材上使用。

## 产品特征

产品 790Chisel®垫片清除剂是一种液体化学品，用于除掉预切垫片油泥和原位生成化学垫片。

本产品易于喷涂，可渗透和清洗复杂形状的部件，即使在垂直面上，也不流失。

理想的用途是用于清除：

- 所有金属表面的烤焦垫片和垫片油泥。
- 化学原位生成垫片，包括 RTV 硅硅胶和厌氧材料。
- 铝件上的垫片，且不擦伤、损害机器表面。
- 小部件或难以触及的垫片。
- 用于清除高温发动机上的旧涂层
- 内部发动机/燃烧表面的碳沉积。
- 烤焦的脂和油渍(溶剂清洗前的预清洗，以保持溶剂干净，使用寿命长)
- 木质材料表面的涂料和生漆(用于复杂形状木结构和木雕表面的清除，且不会擦伤和损害表面。

## 使用指南

1. 将喷罐置于垫片处的上方 10-12 英寸处。
2. 喷涂要清除垫片的表面——喷的偏厚一些。
3. 让乐泰产品 790Chisel®垫片清除剂反应 5-10 分钟，以破坏旧垫片。
4. 用刮刀或油灰刀去除旧垫片或垫片油灰，用布将法兰擦净。必要时，将上述过程多做几次。
5. 在装新垫片前，用乐泰不含 ODC 清洗剂清洁表面。
6. 使用后，将罐子倒立，喷 3 秒钟以清洁喷嘴。

## 固化前材料典型性能

	典型值
化学类型	二氯甲烷
外观	泡沫状白色液体
比重	0.9

闪点, °F -142

## 注意事项

本品不宜在纯氧和/或富氧系统中使用，不能用做氯气或其它强氧化性物质的密封材料。

有关本产品的安全注意事项，请查阅材料的安全数据资料(MSDS)。

## 贮存条件

除标签上另有注明，本产品的理想的贮存条件是在 8°C-28°C (46°F-82°F)温度范围内的阴凉，干燥处，于原包装内存放。如果本产品存放于低于 8°C-18°C 的条件下将会更理想。为了避免污染未用胶液，不能将任何倒出来的胶倒回原包装瓶内。若想获得更具体的贮存寿命信息，请与当地的乐泰公司技术服务中心联系。

## 说明

本文中所含的各种数据仅供参考，并确信是可靠的。对于任何人采用我们无法控制的方的得到的结果，我们恕不负责。决定把本产品用在用户的哪一种生产方法上，及采取哪一种措施来防止产品在贮存和使用过程中可能发生的损失和人身伤害都是用户自己的责任。鉴于此，乐泰公司明确声明不承担因销售乐泰产品或特定场合下使用乐泰产品而出现的问题。乐泰公司明确声明对任何间接或意外损失包括利润方面的损失都不承担责任。本文中所论述的各种生产工艺或化学成分都不能被理解为这些专利可以被其他人随便使用和拥有或被理解为得到了包括这些生产工艺和化学成分的乐泰公司的专利许可证。建议用户每次在正式使用前都要根据本文提供的数据先做实验。本产品受美国、外国专利或专利应用的保护。

并非产品规格  
以下所含技术资料仅供参考  
请与 LOCTITE 公司技术部门联系，以便获得该产品规格方面的支持与建议。