

青岛科德胜地防锈材料有限公司-美国 CORTEC 公司中国总经销

CORTEC VpCI-422 气相防锈除锈剂



产品描述:

CORTEC VpCI-422 气相防锈除锈剂可去除钢材、铁制品、铜件、黄铜和镀铬表面的锈和污渍。在除锈过程中，VpCI-422 气相防锈除锈剂废弃物处理简单。

VpCI-422 G 是 VpCI-422 气相防锈除锈剂其它版本，用于镀锌钢的除锈。

按照规范使用，本产品不会影响大部分油漆、塑料、木材、纺织品、陶瓷、橡胶的性能。使用本产品可除掉金属表面的锈蚀，之后用清水洗净即可。

本产品为有机产品。适用于户外和海洋环境条件下。如果使用过程中，大量污染物累积则可能需要进行废弃物处理。

传统的除锈剂，使用和存储相当不安全;而本产品不易燃。在劳动密集型领域可连续装配和包装生产线，提高生产效率。

产品特点:

- 适用于黑色金属和有色金属的除锈
- 防止闪锈
- 无污染（参照当地政府部门废弃物处理条例）
- 可松动锈死的部件
- 对多数油漆、塑料、木头、纺织品、陶瓷及橡胶均无害
- 不易燃，味道温和，适合厂区使用
- NSF (A3)备案注册。可作为食品加工行业-间接接触用酸性清洗剂
- 通过 ASTM F- 519 - 05 镀层/涂料加工和服务环境-机械氢脆评估

UFI:XRWX-11P3-YU1J-WXYR

推荐用途:

- 金属工件除锈
- 储罐和船只的内外部表面除锈
- 户外机械设备
- 卡车, 汽车, 其他车辆
- 汽车、船舶和设备
- 栅栏、栏杆和金属墙
- 工具、锁件和锈死的工件

使用方法:

采用喷涂（无气喷涂，空气喷涂）、刷涂、浸泡等方法均可。

轻度锈蚀或污渍：使用原液喷涂、刷涂在金属表面，搁置 10~15 分钟，让化学分子充分反应，之后使用碱性溶液进行冲洗（CORTEC VpCl-41x 系列）。通常情况下,很少或不需要再打磨。如果需要再重复操作一次。

中度锈蚀和严重锈蚀：浸泡，直至锈蚀腐蚀层去除，取出工件，使用碱性溶液进行冲洗（CORTEC VpCl-41x 系列）。将除锈剂加热至 65℃可加速除锈进程。

理化特性:

	VpCl-422	VpCl-422G
外观	深琥珀色	深棕色
固体物含量	27-33%	27-35%
气味	淡淡的	淡淡的
pH	1.7-2.5 净	6-8 净
比重	1.11-1.15kg/升	1.13-1.16kg/升

实验方法:

实验方法	结论
ASTM F-519	无脆化
ASTM D-6866-11	92%
OECD 301D	BOD/COD=0.67;易于降解

实验结论:

种类	LC-50**ppm 48 小时
羊头小鱼	707

Americamysis bahia	107
Skeletonema castatum	72(EC-50)**
M. beryllina	528
M. Bahia	109

包装及储存:

·包装: 19 升/小桶、208 升/大桶。

·储存: 原厂包装; 室内; 远离阳光直射。储存温度 4-38℃。

青岛科德胜地防锈材料有限公司

美国 CORTEC 公司中国总经销

联系人: 朱总经理

电话: 13505352885

网址: www.cortecchina.com

地址: 青岛开发区崇明岛东路 12 号 2073 室

微信二维码:

