

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 -414 气相防锈清洗剂



产品描述:

CORTEC VpCI-414 气相防锈清洗剂是一款清洁剂和脱脂剂，还可去除金属和油漆表面上的临时涂层，例如 Cosmoline、Cortec® VpCI-368、VpCI-388、VpCI-389 和非硅基蜡。

产品特征:

- 可以去除附着力强的涂层
- 适用于薄层油和油脂
- 不会影响涂漆表面
- 非易燃
- 主要在室温下使用，从而降低能耗。也可用加热情况下去除浓重的碳氢化合物
- 粘性液体，可以粘附在天花板和垂直表面上
- 可在低浓度下有效使用
- 金属件清洗后可提供短期多金属防锈防腐蚀保护

UFI:F7YX-N1DV-5U1Y-4RVU

典型特性:

外观	透明淡黄色液体
pH	10.9-11.4 (纯)
密度	1.03-1.05kg/升
固体物含量	18-25%

金属保护: •碳钢 •不锈钢 •铸铁 •镀锌钢 •黄铜 (<30% 锌) •铜

包装储存: 19 升/小桶, 208 升/大桶; 原厂包装, 室内, 远离阳光直射 4-38°C。保质期 2 年。

稀释比例:

	VCI-414/升	稀释比例%
轻度清洁	50ml	5
中度清洁	100ml	10
重度清洁	200ml	20
去除涂料	600ml	60

清洁应用:

去除涂料，不含硅树脂的蜡膜，润滑脂和其他严重污染的设备：

1.喷涂 VpCI-414 气相防锈清洗剂

VpCI-414 气相防锈清洗剂可以用高浓度或稀释使用。喷涂或浸泡。

对于垂直和悬垂表面，常用的稀释方法是按 60%VpCI-414 气相防锈清洗剂和 40%水的体积比例稀释，以获得足够的湿膜覆盖率。

VpCI-414 气相防锈清洗剂可以使用无气喷涂或泵式喷涂机喷涂，也可以在浸泡池中使用。

根据要除去的产品的膜厚度和涂料固化的时间长度，使产品静置（湿润）10-15 分钟。

如有需要请重复操作。

2.去除产品和涂料

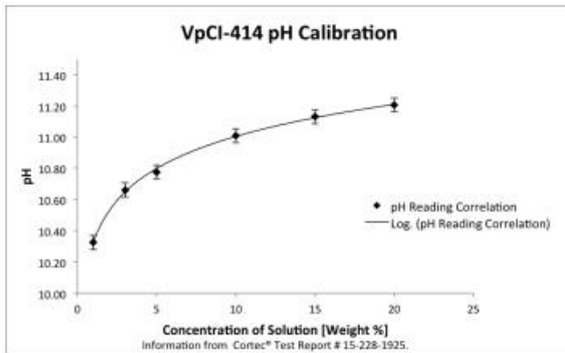
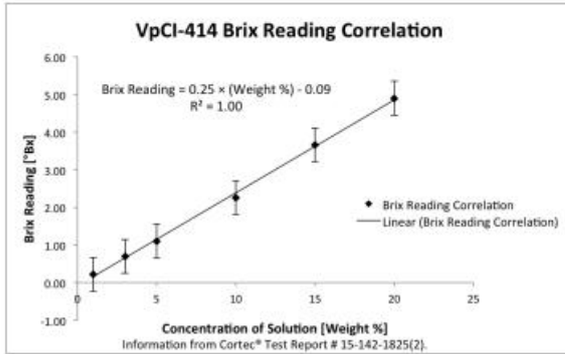
产品和涂料的去除可以通过以下设置的动力清洗机完成。

压力：50-300 psi（3.4-21 bar）

温度：46° -71° C

如果去除的涂料是粘性的或留下粘膜在金属表面，则重复步骤 1。

VpCI®-414 CALIBRATION CHARTS



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
 联系电话：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：

