

### 技术规格

## 菲利 404 号

### 稀释清洁液



物理状态	粘液
颜 色	透明
气 味	特性
密 度	850 千克每立方米
粘 度	20° C 下 1.1 粘度指数 (cSt)
燃 点	56° C (140° F) ASTM D 93
酸碱度	无
蒸气密度	> 1.00 (蒸汽重于水)
水 溶 性	不可溶
温度范围	-30° C 到 + 50° C
抛 光	有光泽
供应规格	10 升/铁桶

#### 适用范围:

菲利 404 号稀释清洁液是为了与譬如菲利 401 (防锈透明涂料)、菲利 400R (防锈白色涂料)、菲利 502 (防腐荧光涂层) 和菲利 505 (防锈荧光涂层) 等其他菲利产品的混合使用而设计的。

在使用菲利涂层之前使用菲利 404 号来去除污垢、水分、油渍和油脂来确保涂层更好的黏着力。如果为了降低粘度或着需要使用喷罐来对涂层进行稀释,就需要使用菲利 404 号稀释清洁液。菲利 404 稀释清洁液同样也可用来清洁刷子、滚筒等工具或其他设备。

菲利 404 号稀释清洁液对大多数溶剂或油基类漆来说是一种理想的多功能稀释剂。

#### 使用说明:

菲利 404 号稀释清洁液可直接投入使用但不应被稀释,使用时请注意避免产品与皮肤和眼睛接触。

关于稀释用法: 加一些菲利 404 号稀释清洁液到待稀释的产品中,通过手或者其他工具来进行搅拌混合。如有必要可重复上述方法来取得用户理想的粘度。

关于清洁的的用法: 在使用一种菲利防腐涂层之前一定要清洁物体作用面,可以使用破布或刷子来进行施工作业。对于比较厚重的油渍、油脂或者烟灰, 放置 5 到 10 分钟让其反应,然后用破布或者抹布来进行洗刷,请勿用水来直接冲洗。

关于清洗刷子或者滚筒等工具, 把其浸泡到菲利 404 稀释清洁液中洗刷即可。