

RAPIDE

卓越有效的墨痕与染料残余去除剂



Rapide – 在清理金属和复材表面的墨痕及染料残留方面提供了快速有效的解决方案。相较于其他类似的产品，**Rapide** 可以实现真正的表面无残留，对后续的喷涂、焊接、机加工或者热处理毫无影响。因此，**Rapide** 可广泛应用于航空航天、汽车、铁路、能源、船舶以及其他精密工程领域的生产和维修过程。

产品特点

产品本身的气味很淡，几乎不影响工作环境的空气氛围，不会让使用者感到昏昏欲睡或头晕眼花

使用过程中的低消耗，产品的低挥发性可实现使用前以及使用过程中的挥发消耗非常少

清洗后无残留，在下道工序时无需进行二次清洗

去除墨迹和染料时无污迹扩散现象

大号抽纸式的可以减少消耗、浪费和工时

对于油痕，切削液、油脂和其他一般污渍同样高效

可反复使用的抽纸式外包装可明显改善由包装造成的浪费

在聚氨酯和环氧树脂漆面上去污同样安全

典型应用

- 去除金属或复材表面的墨水痕迹
- 去除零件表面在加工时残留的蓝色标记
- 关于染料渗透测试无损检测过程中关键程序的清洁
- 喷漆和粉末喷涂前的清洁

应用说明

抽纸式

一般情况下：

用纸抽直接擦去染料或其他污渍，然后风干

无损检测第 1, 3 和 6 步以及严重污痕

1. 取出纸抽然后盖上盖子
2. 擦拭待清理区域，需要时再次翻折纸巾露出干净的部分继续擦拭
3. 重复步骤 1 和 2，直到连续三次擦过时无可见的污痕
4. 可以风干

液体式

将清洗剂放置在低压喷雾瓶中，喷至表面停留 5-10 秒后用不起毛的棉布擦拭干净，然后风干。



RAPIDE

卓越有效的墨痕与染料残余去除剂



技术参数

气味	温和溶剂
溶解性	不溶于水
可燃性	易燃
闪点	42°C
包装尺寸	抽纸式(1 x 60), 5L, 20L

局限性

Rapide 可用于聚氨酯和碳纤维复合材料，但是置于环氧树脂材料的零件表面不能超过一小时。

相关证书和鉴定

- Rolls Royce CSS255 Type A (Metals)
- Rolls Royce CSS255 Type D (NDT)
- Rolls Royce CSS255 Type E (Wipes for Composites/Paint)
- Rolls Royce CSS200
- Rolls Royce CSS226
- Rolls Royce MLC104
- Rolls Royce O/MAT
- ARP1755B
- ASTM F 945-12

健康的、安全的、易存储的并且可预防的

相关安全参数（可来函索取）

我们还可以提供：



LOTOXANE®

可信安全的专业油脂去除剂



SHIELD

防蚀、防潮、润滑三合一高效溶剂



WORKSHOP WIPES

快速方便地去除半固化密封胶、粘合剂、漆和树脂。



METAKLENZ

无碱低泡沫碱性清洗剂和脱脂剂

