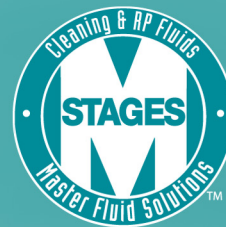


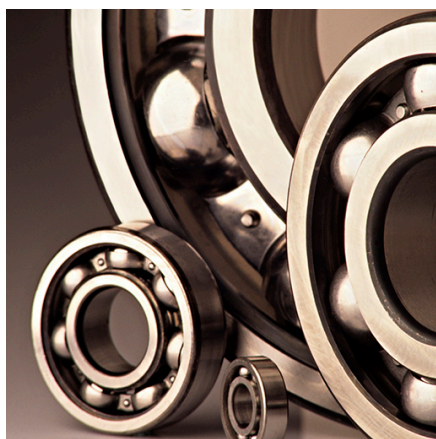
# Master STAGES<sup>®</sup> RPO 6F

## 防锈油



Master STAGES<sup>®</sup> RPO 6F 是一种无污染的水置换型防锈油，可用于各种金属。在存储和运输过程中，为轴承、精密零件和加工部件提供出色的室内防锈保护。RPO 6F 也可用作疏水清洁剂和防锈油。

## 油/溶剂



Master STAGES<sup>™</sup> 包含油性和溶剂型腐蚀抑制剂和防锈剂，无污染且具有水置换疏水性，可用于各种金属。无论是浸渍还是喷涂，短期使用还是长期使用，高浓缩且耐用的 Master STAGES 腐蚀抑制剂都为您提供卓越的保护。

## 选择 RPO6F:

- 卓越的铁锈抑制
- 无污染
- 提供清洁操作
- 疏水性，有助于防止因保护膜下积水而产生的铁锈
- 可用洗涤清洁剂轻松去除
- 湿度柜测试：B 级，820 小时 (GB/T2361)
- 盐雾测试：B 级，48 小时 (SH/T0081)

## RPO6F 特别为:

应用 — 刷涂、喷淋、泡、流涂、浸、腐蚀抑制、腐蚀抑制

金属 — 轴承钢、钢和黑色金属

行业 — 加工车间、工具、枪械、汽车行业、轴承和通用行业

RPO6F 不含 — 钡

## 健康和安全

索取 SDS



## 订货信息

## 应用指南

- RPO 6F 可通过浸渍、喷涂、擦拭、浇涂或涂刷施用。
- 如果通过浸渍施用，存储管则应配备斜底面，可排除 RPO 6F 从部件表面置换的水分。
- 不要在明火或火花附近喷涂
- 如果需要更多产品应用信息，包括性能优化。请与您所在区域马思特液体解决方案区域销售经理或授权商联系，或者拨打服务热线 +86 400-801-3590。

## 典型物理数据

颜色 (浓缩液)	黄色
气味 (浓缩液)	温和
形态 (浓缩液)	液体
闪点 (浓缩液) (ASTM D93-08)	> 60°C
粘度	2.08 mm <sup>2</sup> /s @40°C

## 注意

- 仅用于工业领域。
- 当用于未推荐的金属加工或其它应用场合时，应先向马思特液体解决方案询问。
- 本产品不能与其他金属加工液或金属加工液添加剂混合使用，如混用可能会降低本产品的性能、有害于健康、并损坏机床和工件，如果不小心造成混用，请与马思特液体解决方案联系如何解决。
- Master STAGES<sup>™</sup> 是马思特化学公司 (商业品牌名称：马思特液体解决方案) 的商业标记。
- 本文所提供的信息都是真实的、基于当前发行日期是可信的、适用于当前的配方版本。由于使用的条件超出了我们的控制范围、不包含任何明确的或暗示的保证、陈述或担保。有关进一步信息，请向马思特解决方案咨询。对于本文档的最新版本，请访问如下网址：

[https://2trim.us/di/?i=cn\\_zh\\_RPO6F](https://2trim.us/di/?i=cn_zh_RPO6F)



4/F, Block H, No. 200 Jinsu Road Pudong, Shanghai  
上海市浦东新区金苏路200号H栋4楼, 201206  
China  
+86 21 6807-0101, 400-801-3590

[info@masterchemical.com.cn](mailto:info@masterchemical.com.cn)

[masterfluids.com/cn/zh/](http://masterfluids.com/cn/zh/)