

技术规格

菲利 RUSTOIL

渗透性防锈油



| | |
|------|------------------------|
| 物理状态 | 液体 |
| 颜色 | 棕色 |
| 气味 | 特性 |
| 密度 | 805 千克每立方米 |
| 粘度 | 20° C 下 1.5 粘度指数 (cSt) |
| 燃点 | 62° C ASTM D 93 |
| 酸碱度 | 无 |
| 蒸气密度 | > 1.00 (蒸汽重于空气) |
| 水溶性 | 100% |
| 温度范围 | -30° C 到 +60° C |
| 供应规格 | 10 升金属桶 450 毫升喷雾罐 |

适用范围:

菲利防锈油是一款具有很强渗透性、锈释放性能的产品,它不仅会松动零部件上的重度锈蚀、严重锈渍或干旧的油脂混合物,而且提供一种长期的防护性能油膜。本产品是为船舶、游艇、港口设施、船厂、工业特殊装置和海工装备提供去除锈蚀以及长期防护所设计的高端产品。

该款渗透性防锈油可以松动螺钉、螺栓、枷锁、钩环、系索、链子、钢丝绳、机器零件、阀门、电机、齿轮箱、滚轴、紧固件、弹簧等上面的锈迹且形成长期防护性能油膜,而且也可去除作用面上的水雾。

菲利渗透性防锈油是一款在所有金属或有涂层的表面均可适用的无腐蚀性、非导电的可安全使用的防锈油。

使用说明:

可使用喷罐、破布、刷子或倾倒该产品来进行施工作业。如需再次使用,请先放置 30 分钟。对于很小的零件也可在防锈油中浸泡使用。当本产品开始投入使用后,很快就可以实现零件的锈蚀物分离。

当使用菲利渗透性防锈油进行线缆的预处理时,用破布或者刷子充分的使用本产品。本防锈油会溶解任何线缆上的干旧的油渍或油脂并且会渗透到线缆芯部去替换去除水分和松动严重锈蚀。

用破布或抹布擦去多余的产品,请勿用水冲洗。剩余的产品或薄膜会继续渗透里层并提供防锈保护。

对于去除非活动部件上锈迹、锈斑、锈蚀,可使用菲利 FERRYCID 除锈剂。