

自乳化酯ML-955 润滑剂 水性聚合酯

具有润滑、乳化和硬水稳定性等性能

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 自乳化酯ML-955 润滑剂 水性聚合酯 具有润滑、乳化和硬水稳定性等性能 |
| 公司名称 | 上海米林化学有限公司 |
| 价格 | 26.50/公斤 |
| 规格参数 | 品牌:MILLION 型号:润滑剂ML-955 外观:棕红色粘稠液体 |
| 公司地址 | 上海市闵行区顾戴路2959号中展大厦702室 |
| 联系电话 | 86-021-64841380 18516022871 |

产品详情

自乳化酯ML-955 润滑剂 水性聚合酯

自乳化酯ML-955是一种多功能官能团自乳化水溶性酯，在同一产品中具有三种基本功能：润滑、乳化和硬水稳定性等综合性能。自乳化酯ML-955尤其适合全合成切削液和半合成切削液。

自乳化酯ML-955主要理化性能

| 项目 | 典型数据 | 试验方法 |
|------------------|-----------|----------------|
| 外观 | 棕红色粘稠液体 | 目测 |
| 比重 (20) (g/cm) | 0.92-0.98 | GB/T 4472-2011 |
| 酸值 (mgKOH/g) | 40-60 | GB/T 7304-2014 |
| 运动粘度(40) (mm/s) | 450-650 | GB/T 265 |

注：以上数据仅供参考，实际产品数据和范围，需要见质检报告。

性能特点：

自乳化酯ML-955具有优良的界面润滑、防锈、清洁效果。

自乳化酯ML-955能有效的降低粘刀粘屑。

自乳化酯ML-955与配方配伍性良好，对体系的稳定性无不良影响。

自乳化酯ML-955不含硫，磷，氯能减少细菌的滋生。

自乳化酯ML-955抗硬水性能较强。

自乳化酯ML-955可单独使用也可与其他润滑剂复配使用。

自乳化酯ML-955应用范围：合全合成切削液和半合成切削液。

自乳化酯ML-955使用说明：

全合成配比：5-15%，直接和醇胺，防锈剂，杀菌剂等添加剂搭配就可以调配出全合成产品。也可以和聚醚等其他润滑剂配合使用以达到优化效果。

半合成配比：5-20%，能减少乳化剂的用量，抗硬水稳定。

包装：自乳化酯ML-955以25升塑料桶装运，净重25公斤。或以200升塑料桶装运，净重190公斤。

其他产品：

*杀菌剂BK，杀菌剂MBM，杀菌剂MOB，杀菌剂IPBC，杀菌剂BIT-20，BBIT20，杀菌剂ST；

*三元羧酸防锈剂，复配型防锈剂，妥尔油脂肪酸酰胺防锈剂，硼酸酯防锈剂；

*消泡剂DF-601，DF-603,689消泡剂；

*磷酸酯铝缓蚀剂AC-2，硅氧烷酮铝缓蚀剂AC-3S, AC-5S；

*蓖麻油酸酯润滑剂ML-4，聚醚全合成润滑剂ML-8，聚酯润滑剂ML-25；

*乳化剂ME1000，沉降剂CJ-10，聚醚偶合剂OH-17等金属加工液添加剂。

我司可提供样品，欢迎咨询！