

MWF-TAB 金属切削液杀菌防腐缓释片

产品简介

MWF-TAB 缓释片是力普工业采用专有长效控制释放技术（CRT）生产的用于金属切削液微生物控制的固体缓释片剂产品，MWF-TAB 以 US EPA 和 EU BPR 批准的 2, 2 二溴氮氟丙酰胺（DBNPA）为主剂，配合多种增效组份，在使用条件下缓慢释放活性杀菌物质，实现快速、持续、高效的微生物控制，可以最大限度地延长金属切削液的使用寿命并简化金属加工液的微生物处理程序。



技术指标

项 目	指 标	
外观	白色片剂	
活性物含量	≥95%	
水分含量	≤0.5%	
产品规格	20g/片	100g/片

产品特点

- 领先的控制释放技术，保证持续可靠杀菌；
- 简单使用，无需系统改造和复杂的加药设备；
- 每片持续 2-3 周，管理简单，有效减少运行管理成本；
- 化学兼容好，广泛适用各种水基金属切削液；
- 适应 PH 范围宽，满足工作液在酸性、中性和碱性条件运行；
- 片状固体，无粉尘、飞溅和泄漏风险，保证安全。

使用方法

每 20g MWF-TAB 片，可以为 50L 的金属切削液提供 3~4 周处理；

每 100g MWF-TAB 片，可以为 200L 的金属切削液提供 3~4 周处理；

使用时根据实际切削液量选择对应数量的“药片”用网袋挂于系统适当位置即可，有效使用周期一般为 3~4 周，待片剂全部溶解后补加新片。

包装和储存

采用 PP/HDPE 塑料桶包装；1Kg 包装（20g/片、50 片），桶内附带小网袋 5 个、网袋扣 5 个；5Kg 包装（100g/片、50 片），独立水溶袋包装，桶内附带网袋 5 个，网袋扣 5 个；

在运输过程防止暴晒和雨淋，40℃ 以下通风、干燥处贮存；避免冰冻、加热或阳光直射。在要求贮存条件下，产品保质期 24 个月。

