

英国碧化 BWA201 不停车高清洗效预膜剂

一、性能与用途

1) 英国碧化 BWA201 不停车高清洗效预膜剂是由具有螯合、清洗、分散、成膜等作用的药剂复合而成,英国碧化 BWA201 不停车高清洗效预膜剂具有清洗和预膜的双重作用, 在应用过程中具有清洗速度快、清洗效果好、成膜速度快、成膜致密均匀, 腐蚀率低等优点;

2) 英国碧化 BWA201 不停车高清洗效预膜剂对各种水质的适应力强, 不受水中的铁、铜等有害离子的干扰, 适用于循环冷却水系统的清洗预膜, 尤其是循环水系统的不停车清洗预膜。

二、技术指标

项 目	指 标
外 观	琥珀色液体
固体含量 % \geq	40.0
总磷含量(以 PO ₄ ³⁻ 计) % \geq	20.0
密 度 (20℃) g/cm ³	1.25 \pm 0.1
pH (1%水溶液)	2.0 \pm 1.0

三、使用方法

英国碧化 BWA201 不停车高清洗效预膜剂加药浓度一般为 150mg/L 以上。

四、包装与贮存

英国碧化 BWA201 不停车高清洗效预膜剂用塑料桶包装, 每桶 25kg 或根据用户需要。贮存于阴凉处, 贮存期 12 个月。

五、安全与防护

英国碧化 BWA201 不停车高清洗效预膜剂为弱酸性, 操作时注意劳动保护, 应避免与皮肤、眼睛等接触, 接触后用大量清水冲洗。