

液体給水給湯回路防錆剤

マイトークリア P-102

使用前に使用方法及び取扱い上の注意事項をよく読んで正しくお使い下さい。

●用途

給水・給湯回路の赤水防止

●特長

◇キレート作用が強く優れた赤水防止作用を示します。

◇液体の為溶解する必要が有りません。

●性状

◇中性・無色透明液体

●標準使用量

◇初期使用時添加量 : 20~60mg/l

◇常時使用時添加量 : 10~20mg/l

●使用方法

◇薬液注入装置により給水・給湯配管に注入添加して下さい。

※薬液注入装置は補給水流量比例作動・給水ポンプ連動作動・タイマー作動の中から使用回路条件及び運転条件にて適合したシステムを選定して御使用下さい。

●取扱い上の注意事項

◆使用上の注意

◇用途以外には絶対に使用しないで下さい。

◇保護手袋を着用し目や口に入らない様に注意して取り扱って下さい。

◇万一誤って飲み込んだ場合には直ちに水又は牛乳を飲ませて下さい。目に入った場合及び皮膚に付着した場合には直ちに多量の水で洗い流して下さい。応急処置後医師の診察を受けて下さい。

◇衣服に付着した場合には直ちに水で洗い流して下さい。

◇他の薬剤との混合は一切行わないで下さい。

◆保管上の注意

◇薬剤の残留している容器はキャップを確実に閉めて保管して下さい。

◇幼児の手の届く所に置かないで下さい。

◇直射日光の当たる場所や高温となる場所に置かないで下さい。

◆廃棄上の注意

◇廃棄においては関連法規、規則並びに地方自治体の基準に従って下さい。

◇内容物または容器を廃棄する場合は、都道府県知事等の許可を受けた産業廃棄物処理業者もしくは地方公共団体がその処理を行っている場合にはそこに委託して下さい。

◆その他の注意

◇容器が破損しない様注意して取り扱って下さい。

◇周囲に飛び散った場合、漏出した場合は直ちに拭き取って下さい。

◇使用後の容器を飲用等に使用しないで下さい。

名東ケミカルエンジニアリング株式会社

名古屋市中区錦一丁目13番19号

アトロンN缶

22kg入り