

MOLYKEM 200A 防垢分散劑

【特性】

- 對嚴重水垢傾向的系統特別有效。
- 低濃度即能發揮效果。
- 對熱穩定性良好。
- 不易水解。
- 不會引起藻類及細菌生長。
- 適合與所有水處理葯劑一同使用。
- 比其他水垢抑制劑俱有較低的腐蝕性。

【主要用途】

- ◆ Molykem 200A 為有機磷酸鹽和有機聚合物混合而成的水垢及沈積物抑制劑，特別用來使冷卻水系統中熱交換器表面保持清潔。除了抑制水垢形成外，亦能分散污泥、沙土和懸浮固形物所形成的沈積物。
- ◆ Molykem 200A 對於高溫、高 PH、高鹼性度及高硬度系統特別有效，如使用其他防垢方案不盡理想，可改用 Molykem 200A 處理，可得到最佳之效果。

【使用方法】

Molykem 200A 最好加在循環泵浦的吸入側，以連續定量的方法注入系統中，請儘量使用原液注入。

【一般性狀】

Molykem 200A 是液體有機磷酸鹽和高分子聚合物混合而成，其物理性狀如下：

外觀.....棕色液體
味道.....有機味
pH(原液)3.0 以下
比重(25 °C):0.9~1.1.....

【包裝】

以每桶 20Kg 及 200Kg 兩種包裝。

【使用量】

- ◆ 加葯量依系統水質的狀況及水垢形成傾向而定，在一過式的系統中，其投入量為 1~5ppm。在循環式的冷卻水系統中，其投入量為對補充水 12.5~50ppm。
- ◆ 本公司業務代表將依據水質及操作條件為您提供正確的使用量，使葯品發揮最大的使用效果。