

スケール抑制剤と殺菌剤が1剤に

プレート熱交換器専用多機能抑制剤

プレブロック M507

プレート熱交換を有する循環冷却水回路は、冷却水の濃縮によりスケール成分が増加し、シェル&チューブよりもスケール障害が起こりやすく、また外的環境からクーリングタワーへの孢子、栄養分等の混入により藻類・菌類が繁殖し、スライム付着による障害も起こりやすいです。これらの障害は、熱交換率の低下、流量の低下等冷凍機の運転および冷凍機自体に多大な影響を与えます。

弊社のプレブロック M507 は、プレート熱交換器用専用として開発された抑制剤です。

用途

- ・プレート熱交換器専用循環冷却水回路抑制剤

特長

- スケール抑制は、低濃度の添加によっても効率的にスケール生成を抑えることができます。
- 冷却水中のプレブロック M507 濃度が 200ppm 以上になるように管理して下さい。
- プレブロック M507 の処理効果は、有限なのでブローによる管理が必要になります。

※管理濃度等は回路状況により異なります。

お近くの営業所にお問い合わせください。



性状：淡褐色液体

荷姿：10kg 入、バックインボックス

取り扱い上の注意事項

- ・刺激性があり炎症をおこす事がありますので、保護手袋・保護メガネを着用し皮膚に付着しないように又目や口に入らないように注意して取り扱ってください。
- ・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ください。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ください。応急処置後医師の診察を受けてください。
- ・衣服に付着した場合には直ちに水で洗い流してください。

Koei Chemical

製造元 晃栄化学工業株式会社

本社	〒460-0003 名古屋市中区錦 1-7-34 HF 名古屋錦ビルディング	TEL (052) 211-4451 (代)	FAX (052) 211-4579
東京営業所	〒101-0032 東京都千代田区岩本町 2-17-6 トルテックビル	TEL (03) 3863-6131 (代)	FAX (03) 3863-6134
名古屋営業所	〒460-0003 名古屋市中区錦 1-7-34 HF 名古屋錦ビルディング	TEL (052) 211-4451 (代)	FAX (052) 211-4579
大阪営業所	〒532-0003 大阪市淀川区宮原 5-1-3 NLC 新大阪アースビル	TEL (06) 6397-0691 (代)	FAX (06) 6397-0693
福岡営業所	〒812-0894 福岡市博多区諸岡 3-7-1	TEL (092) 574-6010 (代)	FAX (092) 572-0184

ホームページは
こちらから

