

くらしと産業の水を科学する

SHOWA



抗レジオネラ用空調水処理剤協議会登録薬剤

タワーリル-P-66



タワーリル-P66は、開放循環冷却水系（クーリングタワー方式）に発生するスライム（藻類、カビ、バクテリア）を抑制する処理剤で、タワーリル-P-55と併用することにより更に効果を発揮します。

抗レジオネラ用空調水処理剤協議会登録薬剤

タワーリル-P-66

タワーリル-P66は、開放循環冷却水系（クーリングタワー方式）に発生するスライム（藻類、カビ、バクテリア）を抑制する処理剤で、タワーリル-P-55と併用することにより更に効果を発揮します。

●特長

- ①低濃度で優れた抑制効果を発揮します。
レジオネラに対しても十分な抑制効果があります。
- ②高濃度で使用しても泡立ちの心配がありません。
- ③塩素系でないため金属材料の腐食を促進することはありません。
- ④液体であるため、取扱いが簡単です。

●性状

外 観：透明～微黄色透明液体
比 重：1.03～1.07
pH(1wt%)：4.0～6.0
溶 解 性：水と任意の割合で溶解

●注意事項

- ①本品は工業用の水処理薬品です。取扱いにはゴム手袋・保護メガネ・マスク等を着用し、直接手や目等に触れないようにしてください。
- ②皮膚などに付着した場合や、誤って目や口に入った場合は、清水で十分に洗い流してください。
異常があれば医師に相談して下さい。
- ③空容器は飲料用などの他の用途に使用しないでください。

●使用方法（標準）

使用濃度：100～200ppm（保有水に対し）
なお標準使用濃度は100ppmです。
対 象：一般細菌、藻類、カビ、バクテリア
投入方法：冷却塔等の循環回路への投入は原液のまま投入できます。
投入頻度：1ヶ月毎に一回（タワーリル-P-55と併用）
☆単独使用の場合は週1回
※低濃縮で運転するときには標準濃度以上で使用してください。
※レジオネラ属菌が検出された現場では、レジクラットまたはSS-130で除菌洗浄をしてからご使用ください。
※毎月一度のタワー清掃をしてください。

●有害物質（100ppm当たりの含有量）

| | | |
|------|-------|--------|
| 有害物質 | カドミウム | 検出限界以下 |
| | シアン | 検出限界以下 |
| | 有機リン | 検出限界以下 |
| | 鉛 | 検出限界以下 |
| | 全クロム | 検出限界以下 |
| | ひ素 | 検出限界以下 |
| | 水銀 | 検出限界以下 |
| | 銅 | 検出限界以下 |
| | 鉄 | 検出限界以下 |
| | COD | 3.0ppm |

●荷姿

1kgポリビン × 6本

ショウワ株式会社

<http://www.showa-water.co.jp>

- 本社・研究所 〒502-0843 岐阜市早田東町二丁目1番地
TEL 058-232-1131 FAX 058-294-2231
- 東京支店 〒105-0004 東京都港区新橋3-4-8 クレグラン新橋Ⅲ 6F
TEL 03-3580-6121 FAX 03-3580-6125
- 名古屋支店 〒460-0003 名古屋市中区錦2-14-21円山ニッセイビル14F
TEL 052-223-1131 FAX 052-223-1132
- 大阪支店 〒532-0003 大阪市淀川区宮原4-3-12 新大阪明幸ビル7F
TEL 06-6391-2051 FAX 06-6391-2053
- 札幌営業所 〒060-0807 札幌市北区北7条西4-12 ニッセイMKビル10F
TEL 011-729-1131 FAX 011-729-1132
- 養老工場 〒503-1261 岐阜県養老郡養老町鷺巣764
TEL 0584-32-3105 FAX 0584-32-3107

※カタログ記載の仕様などは改良などのため予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

特約店