

EA119-13B ドレン系統スライム処理剤



室内空調機、室内エアコン、冷蔵ショーケース、ボトルクーラー等ではドレンパン回路にスライム、藻、バクテリアが発生し、やがてドレンパンの排水口が詰まり、凝縮水がオーバーフローし水漏れの原因となります。アクタブスは在郷軍人病で知られるレジオネラ菌にも効果を発揮します。

《特長》

- 1.ドレンパンのオーバーフローを防止してカーペット、天井、床等の損傷を防ぎます。
- 2.ドレンパン内及びドレン配管内に発生するバクテリア等の雑菌の繁殖を防ぎ、機器の状態を衛生的に保ち、快適な冷房が得られます。
- 3.ドレンパン内にアクタブスを置いておくだけでその効果は1シーズン(2~4ヶ月)は持続し、使用方法が簡単です。
- 4.アクタブスは防錆作用で、錆を防止することにより錆の小片が核となり、より大きな固まりになることを防ぎドレンをスムーズにします。
- 5.アクタブスは、エアコンの機器及び配管に使われているあらゆる材料に対して安全です。排水基準の規制を受ける物質は含まれてません。
- 6.アクタブスは、10数年の豊富な経験を持ちスライム処理剤、オーバーフロー防止剤として輝かしい実績を残しています。

《成分・形状》

成分：N-アルキルジメチル ナプシルメチル アンモニウム クラロイド モノハイドレイト
.....20%

PH：10(1%溶液)

《安全性》

- 急性経口毒性：ラット LD₅₀ 400mg/kg
- 魚毒：コイ TLm48 4.5ppm

《効力》

	菌種	最小阻止濃度
細菌類	シュードモナス エフューザ	40ppm
	バチルス リシエンホミス	10ppm
	バチルス メガテリウム	20ppm
	バチルス サーキュランス	40ppm
	シュードモナス エロゲノウザ	12ppm
	エロバクター エロゲネス	12ppm
放射菌類	サーモアクティノミセス フルガリス	120ppm

《使用量》

冷房能力 3000~10000kcal/h
(1.5~4馬力相当)

除湿能力 1.8~6L/h

有効期間 3~4ヶ月

*ドレンパンが複数の場合やドレンパンの大きな場合は上記の標準使用量をもとにして数袋を追加して下さい。

《使用法》*室内空調後、室内エアコン等を本格的に作動させる時期に合わせアクタブスを設置して下さい。

- アクタブスSは内装(不織布)のままドレンパン内に置いて下さい。
- アクタブスはドレンパンの排水口からなるべく遠く離れた場所に置いて下さい。

《注意》

- アクタブスの即効力により、排水口を詰らせる恐れがありますので汚れがひどい場合は、洗浄してからご使用下さい。
- 絶対に内服はしないで下さい。直接手でふれた場合は、石けんでよく洗い流して下さい。子供の手の届かない場所に保管して下さい。