

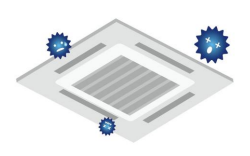




シルフィーミストAG

銀イオンが熱交換器やフィルターにコーティング 1シーズン抗菌・抗ウイルス・防臭効果を維持









製品荷姿

◆ 効果·特長

- ・安定化型水溶性銀イオンの抗菌・防臭効果により空調機の衛生環境を保ちます。
- ・成分中のエタノールが即効性のある除菌効果を発揮します。
- ・広範囲に抗菌薄膜を形成し、1シーズンの菌増殖の抑制及び防臭効果が得られます。
- ・熱交換器のアルミフィンや銅管を痛める心配がありません。

◆ 使用方法

- ・本剤の適用箇所は熱交換器、金属製ドレンパン、フィルター等です。
- ・適用箇所は出来るだけ汚れを落とし、乾いた状態にしてください。
- 本剤は原液のまま使用してしてください。
- ・噴霧器を使用して細かな霧状で噴霧又はきれいな布に湿らせて塗布してください。
- ・塗布後は乾燥するまでは触らないようにしてください(乾燥時間の目安:10~30分)
- ・使用量は、"天井埋込み式4方向吹出しタイプ"で 約100㎡/台です。

ダイヤアクアソリューションズ株式会社(販売代理店)

シルフィーミストAG

◆ 抗菌性試験結果(カンジダ・アウリス)

参照する試験規格: JIS Z 2801 2010

参照する試験規格と実際の試験内容との差異:試験菌、培養条件、試験菌液の栄養

試験菌: Candida auris JCM 15448

試験条件:薬剤をコーティングした試験片を作製し、抗菌評価を実施

カンジダ・アウリス(Candida auris)とは <mark>多剤耐性で重篤な感染症</mark>を 引き起こす恐れのある**真菌**

区分	培養24時間後の生菌数平均値	抗菌活性値	
	CFU/cml	基準:対象区	
対象区 (薬剤コーティング無し)	2.2×10^{5}	-	
シルフィーミストAG (薬剤コーティング有り)	< 2.5	4.9	

判定:抗菌活性値 2.0 以上で効果あり

◆ 成分

水溶性安定型銀イオン
ウレタン樹脂
エチルアルコール
非イオン系界面活性剤
純水

◆ 性状·荷姿

無色透明液体	
アルコール臭	
pH:中性	

5 L ポリ容器 (NET 4.5kg)

◆ 注意事項

- ·4か月以内に使用してください。
- ・本剤を噴霧する際は、電気回路等を丁寧に養生して薬剤が付着しないようにしてください。
- ・水道水で極度に濡れた表面に本剤を使用すると、効果が低減する場合があります。
- ・本剤を適用した箇所は乾燥後、銀イオンとウレタン樹脂の塗膜により白くなります。
- ・PE(ポリエチレン)やPP(ポリプロピレン)に比べ、エチルアルコールはABS樹脂に対して、材質耐性がや労るため、ABS樹脂が使用されている部材/部位への噴霧は避けてください。
- ・取扱いの際にはゴム手袋、保護マスク等の**保護具を必ず着用**し、換気の良い場所で作業してください。 特に**閉所での噴霧作業**を行う場合は、**有機ガス用吸収缶型呼吸保護具を着用**してください。



販売代理店

ダイヤアクアソリューションズ株式会社

営業部(東京)

https://www.dia-aqua.co.jp/

〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台3-6-1(菱和ビルディング6階) TEL. (03) 6633-3681

営業部(大阪)

〒530-0013 大阪府大阪市北区茶屋町19-19 (アプローズタワー10階) TEL. (06) 7739-4580

■ 性能・仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。

- 1			