

# クリケミカル® FS

## ●用途

アルミフィン・フィルターの洗浄

## ●特長

- ◆ 油脂汚れの洗浄に優れた効果があります。
- ◆ 浸透性が強いので、汚れを素早く除去できます。

## ●作用機構

- ◆ アルカリによる汚れの除去。
- ◆ 浸透剤によるアルカリの浸透力強化。
- ◆ 分散効果による汚れの再付着防止。

## ●標準使用量

- ◆ 5~10倍に希釈し、洗浄機にてスプレーします。
- ◆ 1カ所2分以上は連続スプレーしないでください。

## ●特記事項

- ◆ 本品をスプレーする時は、空調機器洗浄機をご使用ください。
- ◆ 洗浄液は、クリケミカル® AL中和剤や酸(塩酸など)で中和処理した後、排水してください。
- ◆ ファンモーター、電装品箱、ドレンポンプ、ラップモーター、電気ヒーターなどの電気機器は出火の危険性がありますので必ず取り外してください。
- ◆ 空調機の保温材がコルク等の可燃物である場合は、洗浄剤の主成分(アルカリ剤)の濃縮、反応熱により発火するおそれがありますので、使用しないでください。
- ◆ Pタイル等に飛散すると変色する場合があります。
- ◆ コーティング処理されて機器・塗装面に薬品が付着すると、コーティングの剥がれや変色を生じさせがあるので使用しないでください。使用する場合は、当該機器メーカーに連絡し、アルカリ洗浄剤の適用が可能であることを確認の上実施してください。
- ◆ 家具や植木などに薬品が付着すると、変色や枯れる原因になります。薬品がかからない場所に移動するか、カバー等で覆い保護した上で行ってください。
- ◆ 本製品を小分けしないでください。液漏れや破裂、また誤飲や誤って薬品と接触する危険があります。

## ●物性

pH(原液) 13.0以上 比重 1.10~1.14

## ●使用上の注意

- ◆ 絶対に人体に向けてスプレーしないでください。
- ◆ 洗浄排水を養魚池や農業用水路、飲料水源地へ直接放流することはできません。
- ◆ 河川や下水へ放流する場合は、地域の条例に従って規制値以下に中和・希釈してください。P60を参照してください。
- ◆ 強アルカリ性の商品です。使用時には、保護手袋、保護メガネ、長袖の作業着を必ず着用してください。
- ◆ P61以降の「取り扱いに関する注意事項」も必ずご確認ください。

## ●包装・荷姿

液体10kg ダンボール箱

