

EA119-37 アルミフィンクリーナー

こんな事でお困りではないですか？

- 現場でアルカリ性の強い洗剤は使用できない。
- 廃液が回収できないので環境に対する影響が心配
- 中性タイプの洗剤では洗浄力に不満

これらのことが改善されます！！



■仕様

- 空冷式機器洗浄剤
- 用途…アルミフィン・フィルターの洗浄
- 成分・含有量…有機アルカリ・pH緩衝剤・界面活性剤
- 内容量…10kg
- アルカリ性

■特長

- ★pH緩衝剤の働きにより、廃液のpH値を低下させる特殊洗浄剤です。
- ★生分解性の高い(98%以上)界面活性剤を配合しています。
- ★PRTR法に該当している物質や環境ホルモンの疑いのある物質を配合していませんので、地球環境にもやさしい洗浄剤です。

■製品データ

◎pH値 ※汚れの度合いによりpH値は変化します。

原液	13.78
洗浄液(10倍希釈)	12.48
洗浄後廃液	12.03
洗浄後廃液の100倍希釈	7.84

◎物性値

製品外観	無色透明液体
比重(25°C)	1.02
PH値 原液	13.78
0.1%	8.49
BOD(0.1%)	35.7mg/L
COD(0.1%)	14.3mg/L

◎参考資料(水質汚濁防止法)

公共用水域に排出する際の廃水汚水を一定の排水基準で定め、水質悪化および健康被害の防止を図る法律です。その排出基準のひとつである許容pH値が5.8~8.6に規制されています。

※地方自治体ごとに条例で他に数値を定めている場合があります。

■使用方法

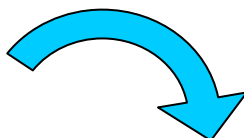
※作業をする際は保護メガネ、ゴム製手袋、ゴム製保護衣を必ず着用してください。

- ①本品を10倍希釈し、専用洗浄機でスプレー洗浄してください。
- ②スプレー洗浄後、10分前後放置してから水で十分に洗い流してください。
- ③作業終了後の洗浄廃液は、条令や法令に従い廃棄してください。

■荷姿



空容器をコンパクトにでき
場所を取りません。



使用後は潰してスペース効率化！！

