

環境対応型エアコン用 アルミフィンクリーナー シルバー-ECO エコ

こんなこと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!!

洗浄後廃液を100倍以上に希釈すると
pH値が中性域になる特殊洗浄剤です。

pH緩衝剤の働きにより廃液のpH値を
低下させます。

原液希釈液
12.48

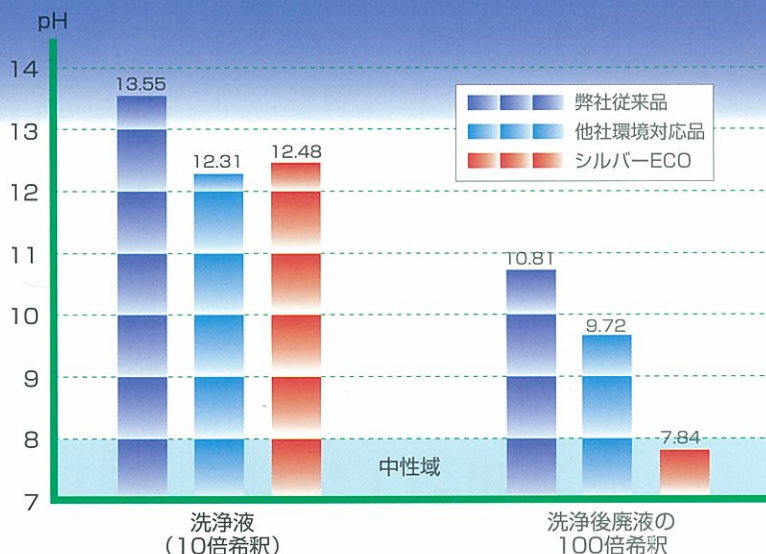
洗浄後廃液
12.03

100倍希釈
7.84

※汚れの度合いによりpH値は変化します。

- 生分解性の高い(98%以上)界面活性剤を配合
- PRTR法非該当
- 環境ホルモンフリー

リンス剤不要



環境対応型エアコン用 アルミフィンクリーナー シルバ-ECO_{エコ}



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、地球環境にも人にもやさしい洗浄剤です。

用途

アルミフィン・フィルターの洗浄

製品データ

■pH値	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

※汚れの度合いによりpH値は変化します。

■物性値	製品外観	無色透明液体
	比重(25℃)	1.02
	pH値 原液	13.78
	0.1%	8.49
	BOD(0.1%)	35.7mg/L
COD(0.1%)	14.3mg/L	

■主成分	●有機アルカリ	●pH緩衝剤
	●軟水化剤	●界面活性剤

●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、条例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とりません。

使用後は潰してスペース効率化!



荷姿	製品コード	管理NO.
10kg/cs	2989	NB31

ここに明示された以外の詳細事項に関しては弊社発行の製品安全データシート、技術資料等をごらんください。

Linda 横浜油脂工業株式会社

URL <http://www.yof-linda.co.jp>

本社 / 横浜市西区南浅間町1-1 〒220-0074 TEL (045) 313-8256 (直)
 大阪営業所 / TEL (06) 6471-1820 (直) 名古屋営業所 / TEL (052) 896-4801 (代)
 札幌営業所 / TEL (011) 873-4861 (代) 広島営業所 / TEL (082) 871-4811 (代)
 仙台営業所 / TEL (022) 288-1540 (代) 福岡営業所 / TEL (092) 472-0560 (代)

お問い合わせは