



帯電防止 水系脱脂洗浄剤

淡青色粉体
アルカリタイプ【荷姿】
16kg/箱

バンライズ D-16

本品は食品や金属部品運搬用のコンテナボックスをはじめとする、プラスチック製品の脱脂洗浄に優れた性能を発揮する粉末タイプの水系洗浄剤です。洗浄後に水洗を行わずに乾燥する事で短期の帯電防止が可能です。また、一般的な金属やゴムの脱脂洗浄用途にも使用できます。

性状

外観	pH	比重
淡青色・結晶状粉末 (主成分：リン酸三ナトリウム)	11.0~13.0 (1%水溶液)	0.90~1.00

用途

対象材質

厨房機器や容器、換気扇や床などの脱脂洗浄。プラスチック製の通い箱や金属・ゴム製品の脱脂洗浄。通い箱の表面や印刷面を侵さずに優れた脱脂洗浄性を発揮します。

洗浄対象

食品や金属部品などの通い箱に付着した油分・たんぱく・手垢および静電気で付着した塵
動植物油・金属加工油等

安全性

大気汚染などの環境破壊を起こす心配がありません。毒性や危険性が有機溶剤よりも少なく、引火点もないので安全性が高いです。

低コスト

水で希釈することで、洗浄剤のコストをより安価に抑えられます
推奨倍率は30倍~100倍希釈です。帯電防止には200倍まで薄めて使用してください。

使用方法と工程例

洗浄方法

- ・洗浄用途により、本品を1%~3%の濃度に、温水で希釈して使用します。
(目安：単純浸漬=3%、揺動洗浄=1~3%、超音波洗浄=1~3%)
- ・加温や超音波・揺動などの物理的な力を加えると洗浄性が大幅にUPします。
- ・液温は汚れの質・量・洗浄目的により室温から70℃までを目途にご使用ください。
- ・脱脂の場合は洗浄後に水ですすぎ(リンス)を行い、乾燥させます。
- ・帯電防止効果を持たせたい場合は水洗せずにそのまま乾燥してください。

工程例

● 脱脂を目的とした洗浄



● 効果的な帯電防止を目的とした洗浄



注意事項

1. ご使用の際は、事前に必ず安全データシート(SDS)をお読みください。
2. 本品の保証期間は製造後6か月間です。保管は直射日光を避け、冷暗場所で凍結を避けて保管ください。
3. 部材(特にアルミ・真鍮等)によっては変色の可能性があります。
部材に対する影響は、個別に試験を行って影響を確認してからご使用ください。



常盤化学工業株式会社

市場開発課：03-3762-5517
東京営業所：03-3761-0161大阪営業所：06-6939-4057
名古屋営業所：0587-32-6115