



【外 観】微黄色液体

【液 性】アルカリ性 (pH13~14)

【主成分】水酸化ナトリウム、界面活性剤、キレート剤、ビルダー

【入目・荷姿】18 ㍓属缶

【用 途】

- ・プラスチック製 (ポリプロピレン・ポリエチレン等) の容器 (コンテナ・番重・トレー等) やプラスチックパレットに付着した汚れ (黒ずみ・油脂・蛋白質・澱粉等) の洗浄
- ・プラスチック製容器のシール残渣、粘着剤残渣の剥離

【特 長】

- ・ 刺激臭や不快臭がないので取扱いやすい。
- ・ 環境ホルモン、発がん性物質等の有害物質を含んでいません。
- ・ P R T R 法 (化学物質管理促進法)、毒物劇物取締法、消防法 (危険物)、有機溶剤中毒予防規則に該当しません。

【使用方法】

- ① 汚れの度合いに応じて水又は温水 (40~80℃) で希釈してご使用ください。濃度が濃く、液温が高いほど洗浄力は向上します。
- ② 被洗浄物を浸漬後、汚れが浮き上がってきたら、スポンジ・ナイロンたわし・ブラシ等で除去してください。超音波や高圧水を用いると洗浄時間が著しく短縮できます。
- ③ 洗浄後は水洗または湯洗し、十分に洗浄剤を洗い流してください。

汚れに対する洗浄剤希釈濃度の目安		
ひどい汚れの場合	5 倍程度	本液 1 l に対して、水 4 l
一般的な汚れの場合	10 倍程度	本液 1 l に対して、水 9 l
軽い汚れの場合	100 倍程度	本液 1 l に対して、水 99 l

【剥離例】



【洗浄例】



【取扱上の注意】

- ・ 皮膚に触れたり眼に入らないよう注意してください。
- ・ 保護眼鏡、保護手袋等の適切な保護具を着用してください。
- ・ 換気をよくして使用してください。

FN 220331

〔製造元〕  **クソノキ化学株式会社**

本 社 大阪府富田林市若松町東 1-205  
TEL 0721-26-2271 (代表)  
FAX 0721-26-2273

〔販売〕  **菱江化学株式会社**

本 社 東京都中央区日本橋本町 4-12-20 PMO 日本橋本町ビル  
TEL 03-6861-0054  
FAX 03-6861-0034