



【外 観】黄色液体

【液 性】弱アルカリ性 (pH9~10)

【主成分】界面活性剤、グリコール系溶剤、キレート剤

【入目・荷姿】18ℓ 金属缶 / 200ℓ ドラム缶

【用 途】

- ・ 塗装面、プラスチック、ビニールレザー、鏡、ガラス、石材、陶磁器、クロス、金属等の素材に付着した手垢、水垢、湯垢、石鹸カス、タバコのヤニ、油脂、血液、機械油等の洗浄
- ・ 店舗内の陳列棚、カウンター、壁面パネル、コピー機、電子レンジ、換気扇、ガラス等に付着した手垢、油脂汚れの洗浄
- ・ 厨房内の油汚れの洗浄
- ・ トイレの便器、床タイルの洗浄
- ・ 浴室、浴槽等に付着した金属石鹸カス汚れの洗浄

【特 長】

- ・ 汚れに対する湿潤性、浸透性、乳化性、分散性、可溶性等に優れ、汚れを素早く落とす
- ・ 弱アルカリ性で、金属への影響が少ない
- ・ 低臭で泡切れが良く、すすぎ性が良好
- ・ 動植物性油脂に対する洗浄性に優れている

【使用方法】

- ① 汚れの度合いに応じて、原液もしくは水・温水（～40℃）で希釈してご使用ください。
- ② ポリールQCをスポンジやウエスにしみ込ませ、洗浄面を軽く擦ってください。
特にひどい汚れは、擦り込んで5分位置いてから洗えば効果的です。
- ③ 洗浄後は水で洗い流すか、十分に拭き取りを行ってください。

汚れに対する洗剤濃度の目安		
ひどい汚れの場合	原液～10倍	本液1ℓに対して、水0～9ℓ
一般的な汚れの場合	10倍～20倍	本液1ℓに対して、水9～19ℓ
軽い汚れの場合	20倍～50倍	本液1ℓに対して、水19～49ℓ

【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。
- ・ 使用する前に目立たない所でお試しく下さい。
- ・ 用途以外には使用しないでください。

【法規制】

PRTR法	有機則	消防法（危険物）
該 当	非該当	非該当

〔製造元〕

 **クスノキ化学株式会社**

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〕

三菱ガス化学トレーディング株式会社

〒101-0054 東京都千代田区神田錦町2-2-1
TEL03-6626-3363
FAX03-5577-1064

【金属に対する影響】

〔試験条件〕

洗浄剤濃度 …… 「ポリールQC」原液及び10倍希釈液
洗浄剤温度 …… 常温
浸漬時間 …… 1時間

金属板の外観変化での判定

品 種	原 液	10倍希釈液
鉄	○	○
銅	○	○
アルミニウム	○	○
真鍮	△	△
ステンレス (SUS304)	○	○

判定基準：目視による外観の変化

○：変化なし

△：発錆または変色が認められる

【樹脂・ゴムに対する影響】

洗浄剤濃度 …… 「ポリールQC」原液及び10倍希釈液
洗浄剤温度 …… 常温
浸漬時間 …… 1時間

樹脂・ゴムの外観変化での判定

	原 液	10倍希釈液
硬質ポリ塩化ビニル	○	○
半硬質ポリ塩化ビニル	○	○
ポリメチルメタクリレート	○	○
ポリスチレン系 (ABS・PS)	○	○
ポリプロピレン	○	○
ポリエステル (PET)	○	○
クロロプレンゴム	○	○
ウレタンゴム	○	○
ブチルゴム	○	○
シリコンゴム	○	○

判定基準：目視による外観の変化

○：変化なし