

FGF-101C

鉄鋼および銅・銅合金用強力脱脂洗浄剤

FGF-101Cは、鉄鋼材料を始め銅、銅合金にも使用できる強アルカリ性の粉末脱脂洗浄剤です。特に金属石鹼などの汚れの除去に有効です。

- 特 徴：**
- ①鉄鋼材料の加工に用いられる各種プレス油、切削油など、また金属石鹼を主体にした油の除去に高い洗浄力を発揮します。
 - ②銅および銅合金に対しても脱脂洗浄することができます。
 - ③高濃度・高温にしても界面活性剤の分離がしにくいため、強固な汚れに対して、より適切に脱脂洗浄ができます。
 - ④低COD, BODでありながら、優れた洗浄効果が得られます。

使用条件：

洗浄方法： 浸漬洗浄または液流動洗浄

濃 度： 2 ～ 8 % （標準 3～5%）

温 度： 40 ～ 90 °C （標準60～70°C）

時 間： 2 ～ 20分（汚れの程度による）

濃度測定方法： 検液5ml をホールピペットで正確にコニカルビーカーにとり、純水を加えて約50ml に薄めます。メチルオレンジ指示薬を2～3滴加え、0.5N 塩酸標準溶液で、液の色が黄色から赤橙色に変化するまで滴定します。

FGF-101C 濃度(%) = 0.71 × 0.5N 塩酸標準溶液の消費 ml 数

設 備： 浴槽は、ライニング製、ステンレス製、樹脂製を使用して下さい。

保管方法： 必ず密封状態で、冷所に保管して下さい。

包 装： 20Kg 入り クラフト袋

取り扱い上の注意：

- 目に入った場合：直ちにきれいな流水で15分以上洗眼し、眼科医の手当を受けて下さい。すぐに痛みがなく視力に影響がなくても障害が遅れて現れることがありますので必ず医師の診断を受けて下さい。
- 皮膚に付着した場合：多量の水で洗い流して下さい。症状がでた場合など、必要に応じて医師の診断を受けて下さい。
- 吸入した場合：新鮮な空気の場所に移動させ安静にし、必要に応じて医師の診断を受けて下さい。
- 飲み込んだ場合：水で口の中をよく洗い、コップ1～2杯の水または卵白を混ぜた牛乳を飲ませてください。安静にして直ちに医師の診断を受けてください。患者に吐かせることは、かえって侵され薄くなった胃壁を破ることがあるので絶対に行わないでください。

[メモ]

当製品をご使用になる前に、必ず安全性データシート（MSDS）をよく読み、製品の性質を理解して、安全にご使用下さい。

富士技研工業株式会社

埼玉県戸田市氷川町3-13-2

〒335-0027 TEL 048-434-6401