

水溶性 強力アルカリ脱脂洗浄剤

メタルクリーン・Aqua

アクア

メタルクリーン・Aqua は、有機溶剤系脱脂剤なみの脱脂力を発揮する水溶性の脱脂剤です。高濃度界面活性剤が油を保持し再付着を防止します。使用にあたって強制換気等の特別な設備は不要です。水で希釈して使用でき、脱脂力の持続性が高く処理コストを低く抑えられます。

【特 色】

- 鉄鋼材や SUS 製部品の脱脂洗浄にご使用ください。一般的なプラスチック、ゴム、塗装部分に影響を与えません。(注意) アルミ、亜鉛、スズ、銅合金などは表面の変色や曇りを発生させるリスクがあります。ご使用前に確認試験を行ってください。
- 溶剤を含んでいないので作業の吸人による人体への害がありません。また、不燃性で保管管理が容易です。
- 洗浄力の持続性が高く、洗浄コストを大幅に低減できます。

【使用方法】

- 一般的な鉄鋼材の脱脂には、水で **5~10 倍**に薄め(油のつき具合で調節)、被処理物を **5~15 分**程度浸漬し、水でよく濯ぎます。
- グリス等油が多く付着している場合は、浸漬前にウエスやブラシで擦ってください。
- 泡が消えるまで十分にすすいでください。
- 強い脱脂力を必要としない金属洗浄には、目的に応じて水で10~80倍に希釈してご使用ください。
- 水洗後に水はじきがある場合は脱脂不良のサインです。溶液を新しいものに更新してください。

※油が多く溶解されると脱脂力が低下しますので、継ぎ足しではなく定期的な更新を行ってください。

<注意> ※金属を長時間浸漬すると金属表面に酸化被膜を形成して染みを発生させる場合があるため 長時間の浸漬は避けてください。

【使用上の注意】

ご使用に際しては、必ずゴム手袋、保護メガネ、保護面などを着用してください。目に入ったときは流水でよく洗浄してください。口に入ったときは十分にすすいでください。工業用途以外にはご使用にならないでください。

【技術データ】

成分:	アルカリ剤、ノニオン系界面活性剤
pH:	12~13
外観:	半透明
比重:	1.03~1.04
引火点:	なし(不燃性)

【廃液の処理】

アルカリ廃液の取り扱いがある産廃業者に処理を依頼してください。

【荷 姿】

1ガロン(約4ℓ)樹脂容器、18ℓアトロン缶入り

