

ケミQ SX-3

《概要》

- ・ 水溶性の溶剤タイプ(グリコール系)の洗淨剤です。
- ・ 鉄、アルミ、銅合金などの各種金属に対して悪影響がありません。
- ・ 加工油剤、防錆油などの洗淨除去や青ニス、マジックインキなどの洗淨など幅広い用途があります。

《使用方法》

- ・ 浸漬(揺動)や拭き取りなどで使用します。
(引火点がありますので、細かいミストになるシャワー方式の洗淨では使用しないで下さい。)
- ・ 水に溶けますが、原則として原液で使用します。
- ・ 常温でご使用下さい。

《代表性状》

	外観(原液)	無色透明液体
	比重(原液、15℃)	0.92
	pH(原液)	中性
	表面張力(原液)	26.5
	引火点	約31℃
* 耐食性	鉄 (S45C)	発錆なし
	鋳鉄 (FC200)	発錆なし
	アルミ (ADC12)	変色なし
	銅 (C1100P)	変色なし
	黄銅 (C2680P)	変色なし

* 耐食性: 研磨・洗淨後の各試験片全面をケミQ SX-3の原液で濡らした後、蓋付き瓶に試験片の半分が試験液に漬かる状態で軽く蓋をし、24時間室温で静置後の試験片の状態を観察。

《使用上の注意》

- ・ 危険物第4類第2石油類(水溶性)に該当します。取り扱いにはご注意下さい。
- ・ その他、使用上の注意事項につきましては容器表示を参照して下さい。
- ・ 耐食性につきましては条件により異なりますので、実際の被洗淨物で予備試験を行って下さい。

《荷姿》

18L石油缶