環境対応型工業用洗浄剤

Taiyosol

製品名	蒸留性状(℃)	乾燥性	消防法	10140	
Taiyosol 速乾M	101~103	速乾 速い	第1石油類		
Taiyosol E	115~140	速乾	第1石油類		
Taiyosol S-16	157~179	標準	第2石油類	Taiyosol S	
Taiyosol G	167~180	標準	第2石油類	PRITE - 有限则非诚当	
Taiyosol K	181~197	遅乾	第2石油類	• ARCHAGO COMP	
Taiyosol S-20	207~219	遅乾	第3石油類		
Taiyosol M	220~257	超遅乾 遅い	第3石油類		
荷姿	18L石油缶 4L角缶 ドラム缶				
用途	精密部品洗浄、各種金属洗浄、プラスチック製品の洗浄				
	 エアゾール製品の溶剤、塗料・インキ溶剤、繊維の染み抜き 他				

上記ラインナップ以外の番手もご用意しております(用途に合わせた乾燥性や溶解性等ご相談下さい)

Point 1

安衛法有機則・特化則、PRTR制度、毒劇物 などの有機溶剤の関連制度に非該当 ※上記ラインナップ以外の番手はPRTR制度に該当するものもございます。

Point 2

塩素系溶剤や一般製品に比べ、素材への影響が少ない

脱脂用途であれば、塩素系溶剤やラッカーシンナーと比べても十分代替可能な脱脂力を有しております。

下表は各種素材への影響(重量%の変化率)を比較したものです。 【パラフィンタイプの場合】

材質	Taiyosol シリーズ	メチレンクロライド	トリクレン
各種金属類	腐食性なし (硫黄分が極めて少ない為)		
ポリエチレン	O (©)	×	×
ポリプロピレン	O (©)	Δ	×
ポリカーボネート	O (©)	×	×
アクリル	O (©)	×	×
エポキシ	© (©)	0	0
フッ素ゴム	(0)	X	Δ

観察条件 液温:50℃

その他、ゴムや一部の樹脂に対しては影響を与える場合があります。事前にテスト実施の上でご使用下さい。

Point 3

低臭気 & 高い安全性

『Taiyosol』は、臭気の原因となる芳香族類をほとんど含有しない為、低臭または微臭です。 塩素系や臭素系、一般製品に比べ、低毒性で人体へのリスクも少なめで「環境にやさしい」洗浄剤です。 ※脱脂用製品の為、手指の皮脂を奪います。保護手袋のご使用を推奨致します。基本的に火気厳禁です。

製品情報やカタログはウェブサイトからも ダウンロードが可能です。

ウェブサイト/ www.taiyo-solvent.com

Taiyosol 性状比表



Webサイト





太陽化学株式会社

〒448-0002 愛知県刈谷市一里山町伐払16 TEL(0566) 36-4034 FAX(0566) 36-6357 関東営業所(048)664-8801 大阪営業所(06)6170-2922