非塩素系溶・アルカリ性 刷毛塗り型塗膜剥離剤 サンエコン R-4250T

サンエコン R-4250 Tは、塩素系溶剤を全く含まない水・溶剤系の強アルカリ性剥離剤です。刷毛塗りで塗布し使用します。各種塗膜に優れた剥離力を発揮します。

I. 用途

塗膜等の剥離に使用します。刷毛塗り法で使用し、塗膜に強力な剥離力を発揮します。

Ⅱ. 使用法

使用温度:常温使用濃度:原液

- 使用方法:
 - ① 流しかけ、または刷毛等を用い、塗装材に塗布します。
 - ② 塗膜が膨潤・軟化するまで放置します。
 - ③ 軟化した塗膜をヘラ等でかき取った後、ウエス等でふき取り、更に水洗します。
 - ④ かき取った塗膜と剥離剤の混合物及び汚染したウエス等は法令にもとづいて廃棄処分します。
- 留意点

剥離時間は膜厚によって異なります。複数回の塗布・剥離が必要の場合もあります。 塗布後の塗布面をフィルム等で覆い密封させると剥離効果が上がります。

田. 性状

・外観 白色~黄色の粘性液体

· 比重 1.08(20°C)

• p H 14(原液)

・引火点 引火点なし

Ⅳ. 使用上の注意

- 作業場所では、局所廃棄、または全体排気を行ってください。
- ・保護具を着用して下さい。(眼鏡、ゴム手袋、ゴム前掛け等)
- ・剥離剤受け皿、及びその他接液部の材質はポリエチレンまたはステンレスをお奨めします。
- ・アルミ、亜鉛、スズ等アルカリ性に弱い金属を溶解し腐食させます。
- ・長時間高温に曝されて、水分が全部蒸発すると引火性となります。 その場合の引火点は85℃以上です。
- ・製品は直射日光を避け、発熱する設備等から離れたところに保管して下さい
- ・廃液は都道府県等の関連官庁の許可を得た特別管理産業廃棄物を処理できる 産業廃棄物処理専門業者において処分されることをお勧め致します

Ⅴ. 適用法令

- 消防法: 非該当
- ・毒物及び劇物取締法:劇物(2-アミノエタノール 24%含有)
- ・労働安全衛生法 表示物質:ベンジルアルコール、2-アミノエタノール、水酸化カリウム 通知物質:ベンジルアルコール、2-アミノエタノール、水酸化カリウム 特に任学物質等傷害で防規則:非該当

有機溶剤中毒予防規則:非該当

・PRTR法: 2-アミノエタノール 24%含有、2-(2-メトキシエトキシ) エタノール 21%含有

Ⅵ. 荷姿

• 16kg 缶 • 20kg U N 缶

ご使用にあたっては、製品 GHS ラベルの注意書きに留意してご使用下さい。 なお、安全と関連法規に関する詳細な内容は、安全データシート(SDS)をご参照下さい。

(2024/1/31) 改訂