発 泡 ス チ ロ ー ル 溶 解 剤

PAT



≪用途≫

◎発泡スチロール製の化粧型枠を取り外した際に、 壁面に残留した発泡スチロール片を簡単に溶解し、 作業効率を向上する製品です。

≪使用例≫

- ◎擁壁面の発泡スチロール製化粧型枠の残留した スチロール片の除去。
- ◎手摺アンカーのスチロール部分の除去。
- ◎フェンスの柱脚部分のスチロールの除去。

* 使用目安はスプレータイプ缶で5~7㎡(1mm厚)位です。

溶解液が溜まった場所は、乾燥後、残留物を掻き取って下さい。



○コンクリート壁面のスチロールが残留した箇所 に吹き付ける。

使用前



○残留したスチロールが溶けたのを確認し、溶剤 が下水・排水溝へ流出したり、土壌への浸透を 防ぐ為、ウエス等で拭き取る。 使用後

≪物性≫

主原料 : メチレンクロライド

別名(ジクロロメタン・塩化メチレン・ジクロルメタン メチレンジクロライド・二塩化メチレン)

: 有(目や口に入れない事)

毒 性

引火性

≪規格≫

商品名		製品姿		単価
トケロール	300ml.	スプレー タイプ缶	24缶	
	12	10缶	6缶	

*バラ出荷可能です。

〇使用上の注意事項

- 1. 作業場所では、局所排気装置を設けて下さい。
- 2. 取り扱い中は、必要に応じて、ゴーグル・防毒マスク、又は、ホースマスク・保護手袋を着用して下さい。
- 3. その他、使用・保管・取り扱いする上での注意事項は、商品ラベルに記載しております。よく読んでご使用下さい。 《MSDS(商品安全データシート)も用意してあります。》
- 4. スプレー缶タイプには高圧ガス(不燃性)を使用しており、危険な為、下記注意事項を守ってください。
 - ①火気等の近くなど、40度以上となる所に置かない事。 ②火の中に入れない事。
 - ③使い切って捨てる事。(ガスは釘等で穴を開けて抜いて下さい。)

高温に注意

高圧ガス:炭酸ガス