

商品・製品情報

廃塗料固化剤 水系廃塗料・洗浄水の固化剤（反応タイプ・吸水タイプ）

水性廃塗料固化処理剤【エマストップ】

水性塗料・水性廃液の固化材として安全性・コスト面を考慮し開発いたしました、従来のセメント系処理剤での増量・発熱等の問題はありません。
少量の添加で水性塗料を粒状に固化することが出来ます。

	工程	調合比 25°C基準	備考
①	水性廃塗料の準備	10kg	
②	エマストップ	500g	
③	攪拌	棒攪拌	
*市場に販売されている各種水性塗料で固化を確認しています。 *配合(比)量は廃塗料の温度・粘度・含有樹脂量によって変化します。 *1回の処理量は10kg程度が目安です（産廃ではドラム缶1本200kg程度）			



水性塗料の固化状態

使用法

1. 天あき空缶(切り口は充分潰して下さい)を用意してください。
2. 水性廃塗料を10kg程度入れてください
3. エマストップを500g程度加えてください
4. 簡単な棒攪拌で完了です。

特長

1. 幅広い用途に対応します。
2. 常温での固化が可能です。
3. 処理物は固形になり取扱が容易になります。
4. *酢エチ・MEK・アルコール類等の極性溶剤を含む廃溶剤は、テストの後、本処理をお願い致します。

用途

1. 水性塗料・水性廃液の大量固化処理用

荷姿

2kg x 5個 / 10kg

外観：薄黄色粉末

成分

高吸水性樹脂/反応性樹脂

天然クレー

注意事項

使用上の注意

- ・本品を混合しますと急激に粘度が上昇します、ハンドミキサーを使用する場合は缶の回転に注意して下さい。
- ・表示以外の用途には使用しないで下さい。
- ・人体には無害ですが、取り扱い中は皮膚に触れないように防塵マスク・帽子・防護メガネ・手袋等保護具を使用して下さい。

緊急対応方法

- ・目に入った場合：流水で洗い早めに医師の診断を受けて下さい。
- ・本品を吸い込んで気分が悪くなった場合：空気の清浄な場所へ移動し安静にして早めに医師の診断を受けて下さい。
- ・誤って飲み込んだ場合：無理に吐き出させず、速やかに医師の診断を受けて下さい。
- ・手や皮膚に付着した場合：石鹸水でよく洗い流し、痛みや皮膚に変化のある時は医師の診断を受けて下さい。

保管及び破棄方法

- ・破棄する場合：産業廃棄物（廃プラスチック）として専門業者に処分を依頼して下さい。
- ・保管する場合：幼児の手の届かない場所で保管して下さい。

