

カルシューム型

§ 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・環境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・粉塵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できます。

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簡単棒攪拌で終了です。

標準仕様

	工程	調合比 25℃基準	備考
①	水性廃塗料の準備	10kg	
②	エマストップ	500g	カルシューム型
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（シルバーペイントも使用可）。
- *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
- *溶剤系の廃塗料処理にはポリゲルをお勧めします。

特長

1. 結晶性シリカを含みません。
2. 処理物は粒状になる為、缶底の残材処理に有効です。
3. 熱・臭いが発生しません。
4. セメント系では有りませんので長期保存が可能です。
5. 飛散防止処理済みです。

用途

水性塗料・水性廃液の固化処理用

荷姿

2kgX5個 10kg
外観:薄黄色 顆粒

成分

高吸水性樹脂
天然カルシュームパウダー



種類

カルシューム型 廃塗料処理剤「エマストップ」
廃塗料処理剤「エマストップ」

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:空気の清浄な場所に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:石鹼水でよく洗い流し、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 処理して下さい。
- ・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。
- ・処理する際は焼却処分をお願いします(埋立処理は不可)



水性アクリル塗料

(JSS) 日本サンプル・サービス
ケミカル事業部
www.e-haieki.com

