

商品・製品情報

シンナー再生剤 廃溶剤内の樹脂成分を凝集固化し溶媒の再利用を可能にします。

シンナー分離剤【リソルベンツ無機】

シンナーの分離なら蒸留器不要、安全、簡単、1剤型のリソルベンツ無機が最適です。
短時間に廃溶剤からシンナーを分離、回収できます。産廃排出量を大幅にカットできるシンナー分離剤です。
溶剤廃液の濃淡に関係なくシンナーを分離します。(調合量は調整が必要)、リソルベンツ無機は再利用可能です。
本剤は薬剤等一切使用しておりません。

標準仕様

	工程	調合比 25°C基準	備考
①	廃溶剤の準備	1,000cc	
②	リソルベンツ無機	200g程度	20%が目安です
③	攪拌		
	静置		夕方混合翌朝分離

*配合(比)量は標準です。
*配合(比)量は廃溶剤の温度・粘度・含有樹脂量によって変化します。
*回収シンナーには塗料由来の可塑剤・高沸点溶剤等が含まれています。



分離前



分離後

特長

1. 低～高濃度の廃液からシンナーを回収できます
2. 効果が落ちるまで繰り返し使用できます
3. 産業廃棄物処理量大幅にカット
4. 場所を選ばず簡単にシンナーを回収できる

用途

1. 塗装用器具洗浄廃液・戦場シンナーの分離
2. 塗装プラント洗浄廃液・戦場シンナーの分離
3. 印刷機洗浄廃液・洗浄シンナーの分離
4. 防水用器具洗浄廃液・戦場シンナーの分離

荷姿

2kg x 5個 / 10kg

外観：白色粉末

成分

天然鉱物



分離後

注意事項

使用上の注意

- ・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。