③日本精鉱株式会社

技術資料 No.034

水分散型難燃助剤 STOX-W-60

三酸化アンチモン60%を含有する水分散液である本製品は、液状である為取り扱いが 容易であると共に、水和系の各種処理剤における優れた分散性を特色とした難燃剤です。 従って、以下のような性能を発現します。

- ①各種ラテックス・エマルジョン等に対して、簡単な撹絆操作により均一旦つ安定な分散が可能 であり、特にこれをベースとした塗料・接着剤及び各種処理剤の分野において優れた難燃効 果を発揮します。
- ②作業環境(粉塵対策)の改善に有効です。
- ③自動計量化が容易となります。

組成

三酸化アンチモン	60.0 wt%
水	39.0 wt%
その他添加剤	1.0 wt%

※使用する三酸化アンチモンは、PATOX-M の品質をベースにしております。他にも、ご要 望に応じたタイプの三酸化アンチモンの使用が可能ですのでお気軽にご相談下さい。

物理的性質

外	観	白色液状
粘	度	10 ~ 40 Pa⋅s

- ※荷姿はご要望に応じて各種用意しております。
- ※本製品は法規上「医薬用外劇物」の対象外となり、「一般物」扱いとなります。

※記載データは弊社試験方法による実測値の一例であり規格値あるいは効果の保証値ではありません。

http://www.nihonseiko.co.jp



中瀬製錬所