

製品安全データシート

整理番号 SN11061

1	化学物質及び会社情報	会社名	シンコールマテリアル株式会社
		住所	愛知県中川区富田町千音寺3800-1
		電話番号	052-431-1161(千音寺センター)
		ファックス番号	052-431-4106
		製品の名称	ゼラファイト06
2	組成、成分情報	分類	混合物
		化学特性	ポリ塩化ビニルとポリエステル/レーヨン混紡布の加工物
		危険有害成分	ポリ塩化ビニル(25%-45%) 官報公示6-66 CAS NO.9002-86-2 フタル酸ビス(2-エチルヘキシリ)(20-40%) 官報公示3-1307 CAS.No.117-81-7 三酸化アンチモン(5%以下) 官報公示1-543 CAS.No.1309-64-4 シリカ(1%以下) 官報公示1-548 カーボンブラック(1%以下) 官報公示NO.5-3328 CAS NO.1333-86-4
3	危険有害性の要約	化学物質等の分類	分類基準に該当しない。但し、消防法の基づく「指定可燃物」の中の合成樹脂類に該当。
		最重要危険有害性	火気には注意する。
		特定の危険有害性	現在のところ知見無し。
4	応急措置	目に入った場合	切りかす等が目に入った時は取り除き、清浄な水で洗浄し、痛みがある時は、医師の診断を受ける。
		飲み込んだ場合	可能なら吐かせる。痛みや気分が悪い等の症状がある時は、医師の手当てを受ける。
		皮膚に付着した場合	取り除く。
		吸引した場合	痛みや気分悪い等の症状がある時は医師に相談する。
5	火災時の措置	消火剤	水、炭酸ガス、泡、ドライケミカル、アルコフォーム
		消火を行う者の保護	一般火災と同じ消火方法を用いて問題ない。但し、燃焼すると塩化水素、一酸化炭素、二酸化炭素等の有毒ガスが発生し、塩化水素は刺激性があるので消火作業は風上から行い、燃焼ガスに暴露される恐れがある時は、空気呼吸器、保護眼鏡を着用する。
6	漏出時の措置	漏出時の措置	通常固体物なので漏出することはない。
7	取扱い及び保管上の注意	取扱い	重量物のため、転倒、落下、荷役等に注意する事。過酸化物など分解を促進する物質との接触を避ける。加工作業中に発生する静電気は、接地する等の静電気除去対策を行う。300°C以上の高温に暴露しない。
		保管	直射日光、水濡れ、高温多湿の場所を避けて保管する事。消防法の指定可燃物が適用される。
8	暴露防止及び保護措置	暴露防止及び保護措置	加熱する時は局部排気をする事。必要に応じて保護具を着用する。火災時は、空気呼吸器、保護眼鏡を使用する。加熱した物を扱う時は、保護手袋を着用する。
9	物理的及び化学的性質	概観	エンボス加工した着色シートと布を貼り合わせた加工品
		沸点・融点・引火点 特定の温度	データ無し
		密度・比重	比重: 1.1~1.4g/cm3(23°C)
		溶媒に対する溶解性	水に不溶。但し、トルエンなどの油類に膨潤すると共に可塑剤が溶出する。
10	安全性及び反応性	安定性・反応性	常態での取扱い、貯蔵においては安定
11	有害性情報	有害性情報	不明。
12	環境影響情報	環境影響情報	分解性、蓄積性、魚毒性不明
13	廃棄上の注意	廃棄上の注意	廃棄物は原則として焼却又は埋め立てによって処理する。焼却する場合は適切な焼却設備を用いて「大気汚染防止法」等の諸法令に適した処理を施して焼却する。埋め立てる場合は「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」等に従って処理する。
14	輸送上の注意	輸送上の注意	荷崩れ防止するに心掛けること。製品に傷をつけない、梱包の破損がない様に取扱いは丁寧にする事。水濡れには十分注意する事。
15	適用法令	適用法令	消防法指定可燃物(3000kg以上)
16	その他の情報	その他の情報	記載内容は、現時点入手できる試料、情報、データに基づいて作成しておりますが、含有量、物理化学的性質、危険性に関してはいかなる保証をなすものではありません。また、注意事項は通常の取扱いを対象としたものですので特殊な取扱いの場合には、用途、用法に適した安全対策を実施の上でのご使用をお願いします。

作成日	平成23年9月13日
改訂日	平成25年12月13日