

製品安全データシート

G X 7 5 1 5 5

<耐熱加工合成皮革>

株式会社マックス

作成日 : 2008年 6月 3日

製品安全データシート

1. 製品及び会社情報

製品名 : GX75155 ポリウレタン膜加工品

会社名 : 小松精練株式会社

住所 : 石川県能美市浜町2167

担当部門 : 品質保証室

電話番号/FAX番号 : 0761-55-1111/0761-55-8090

緊急連絡先 : 品質保証室 0761-55-1111

整理番号 : KSH-427



2. 危険有害性の要約

危険性 : 記述すべき物理的及び化学的危険性はない。

有害性 : 記述すべき人の健康に対する有害性はない。

環境影響 : PRTR法該当化学物質を1重量%以上含有していない。

3. 組成・成分情報

単一製品・混合物の区別 : 混合品

国連分類及び国連番号 : 該当なし

化学名	含有量	化学式・構造式	官報公示 整理番号	CAS NO.
ナイロン	75~80%	—	未公開	—
ポリウレタン	17~23%	—	未公開	—
酸化チタン	1~3%	TiO ₂	1-558	13463-67-7

その他 : 製造時に使用しているジメチルホルムアミド(DMF)等が極微量検出されることがあります。

4. 火災時の措置

特定の危険有害性	:	不完全燃焼すると濃い煙が発生する。 火災の際、燃焼または熱分解により有害性の強いガスが発生するおそれがある。 (有害なガス・・・一酸化炭素、二酸化炭素、窒素酸化物等)
消火	:	霧状水、泡、粉末、または二酸化炭素を用いる。

5. 取扱い及び保管上の注意

取扱い	:	長時間屋外に放置すると紫外線劣化し、粉塵化する傾向がある。
保管上の注意	:	直射日光及び、長時間、高温多湿条件での保管は避けること。 熱、発火源から離れた場所に保管するのが望ましい。

6. 物理的及び化学的性質

外観	:	編物(膜加工品)
臭気	:	無臭
比重	:	未調査
沸点	:	なし
融点	:	未調査
蒸気圧・蒸気密度	:	なし
揮発性	:	なし
溶解度	:	水に不溶 ポリウレタン:メチルエチルケトン(MEK)、ジメチルホルムアミド(DMF)に溶解
引火点	:	なし
発火点	:	知見なし
爆発限界	:	なし
可燃性	:	あり
発火性	:	自然発火性・水との反応性・・・なし
酸化性	:	なし
自己反応性・爆発性	:	なし
粉塵爆発性	:	なし

7. 安定性及び反応性

安定性・反応性	:	安定であり、危険な反応(分解、重合等)は生じない
---------	---	--------------------------

8. 有害性情報(人についての症例、医学的情報を含む)

皮膚腐食性	:	知見なし
刺激性	:	知見なし
感作性	:	知見なし
急性毒性	:	知見なし
亜急性毒性	:	知見なし
慢性毒性	:	知見なし
発ガン性	:	知見なし
変異原性	:	知見なし
生殖毒性	:	知見なし
催奇形性	:	知見なし

9. 環境影響情報

分解性	:	生物易分解性ではない。
蓄毒性	:	知見なし
魚毒性	:	知見なし

10. 廃棄上の注意

「廃棄物の処理および清掃に関する法律」に従い、法定産業廃棄物処理業者に委託する。

11. 適用法令

廃棄物の処理および清掃に関する法律の廃プラスチック類。
その他:この物質に関する貴国又は地方の規制を遵守ください。

12. その他情報

その他 : 本記載内容は、現時点で入手できる資料、情報データに基づいて作成しており新しい知見によって改訂される事があります。記載内容は情報提供で保証するものではありません。また、注意事項は通常の実用性を対象としたものであって、特殊な取扱いの場合には、十分な安全対策を実施の上でご利用ください。