

# 製品安全データシート

整理番号 ラパスII

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	愛知県名古屋市中川区福船町3-1
		電話番号	052-362-5631(福船センター)
		ファックス番号	052-362-5692
		製品の名称	ラパスII
2	組成、成分情報	分類	ニット(トリコット)
		化学特性	ポリエチル(東洋紡難燃ハイム)
		危険有害成分	該当しない
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。
		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	洗眼する。必要により医師の診断をうける。
		飲み込んだ場合	吐き出す、必要により医師の診断を受ける。
		皮膚に付着した場合	加熱物(溶融物)に触れた場合は、多量の水で冷やし、皮膚上の固まった樹脂は、無理にはがさず、必要により医師の診断を受ける。
		吸引した場合	切りかす(糸くず)等と吸引した場合、必要により医師の診断を受ける。
5	火災時の措置	消火剤	水、二酸化炭素、泡、粉末消火剤。
		消火を行う者の保護	一般消化方法を用いて問題ない。風上からの消化。不完全燃焼すると、一酸化炭素、アセトアルデヒド等の有害ガスを発生する。燃焼生成ガスに暴露される恐れがある時は、防毒マスクの着用、空気呼吸器 <sup>保護眼鏡を着用する</sup> 。
6	漏出時の措置	漏出時の措置	常態で固体物(生地)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	乱暴に取り扱わない。
		保管	直射日光、高温多湿を避ける。
8	暴露防止及び保護措置	暴露防止及び保護措置	該当無し
9	物理的及び化学的性質	概観	起毛スエード(ニット地)
		沸点・融点・引火点 特定の温度	融点255~260度C分解温度、引火点、発火点480度C
		密度・比重	密度1.35~1.4g/立方cm(23度C)
		溶媒に対する溶解性	水に不溶。濃硫酸、フェノール類に溶解。
10	安全性及び反応性	安定性・反応性	常態で安定
11	有害性情報	有害性情報	有害性はないと考えているが、具体的なデータを持たない。
12	環境影響情報	環境影響情報	環境への影響は、小さいが、長期間残留すると考えられるので、
13	廃棄上の注意	廃棄上の注意	環境への影響は、小さいが、長期間残留すると考えられるので、環境中に廃棄しない。
14	輸送上の注意	輸送上の注意	荷崩れ防止する。直射日光を避ける。水に濡らさない。
15	適用法令	適用法令	消防法指定可燃物
16	その他の情報	その他の情報	この記載内容は現時点での入手した資料、情報、データを基に作成しておりますが、新しい知見により改訂されることがあります。本製品の使用、又は、取扱いにおける安全条件の設定に付きましては、使用者がその責任においてこの情報をご活用下さい。

作成日

平成18年9月26日