

安全データシート

会社名：株式会社 寺岡製作所
所在地：〒140-8711
東京都品川区広町1丁目4番22号
作成部署：品質保証部
電話番号：03-3491-0837

作成日：2012年10月1日
改訂日：2019年4月24日

1. 製品名(商品名)：ノーマックス®粘着テープNo.560S

2. 危険有害性の要約

GHS分類：本製品は成形品のため分類対象外
特定の危険有害性：特になし

3. 組成、成分情報

単一物質・混合物の区別：混合物
構成：ノーマックス®ペーパー/アクリル系粘着剤
化学式、CAS No.：多種類の混合物につき、特定できず
PRTR法・第一種指定化学物質：三酸化アンチモン CAS No.1309-64-4
PRTR法・第二種指定化学物質：含有物質なし

4. 応急措置

目に入った場合：清浄な流水で目を洗浄し、できるだけ速やかに医師の診断を受ける。
皮膚に付着した場合：ゆっくり剥し、その後石鹸と水で洗うのが望ましい。
飲み込んだ場合：直ちに医師の診断を受ける。

5. 火災時の措置

消火方法：一般的な消火方法による。
消火剤：水、一般消火剤(粉末、泡、炭酸ガス)
(尚、燃焼時に有毒なガスの発生が考えられるので、吸入しないよう注意を要する。)

6. 漏出時の措置

漏出しない

7. 取り扱いおよび保管上の注意

取り扱い：重量物であること以外は特に危険性や有害性はありません。
保管：直射日光、高温高湿を避けて保管する。

8. 暴露防止および保護措置

管理濃度：設定されていない
許容濃度：日本産業衛生学会……設定されていない
ACGIH……設定されていない
設備対策：特に必要なし
防護具：通常必要なし

9. 物理的および化学的性質

外観	：ロール状	沸点、融点	：不明
揮発性	：なし	溶解度(水)	：不溶

ノーマックス®はデュポン社の登録商標です。

10. 安定性および反応性

安定性 : 通常の取り扱い条件においては安定である
特定条件下で生じる危険な反応 : データなし
危険有害な分解生成物 : データなし

11. 有害性情報(人についての症例、疫学的情報を含む)

皮膚腐食性 : データなし
皮膚刺激性 : 長時間皮膚に貼ったままにしておくと、皮膚の弱い人またはアレルギーの人によっては、かぶれる場合がある。
感作性 : データなし
急性毒性 (LD₅₀)、亜急性毒性、慢性毒性 : データなし
がん原性、生殖毒性、催奇形性、変異原性 (微生物、染色体異常) : データなし
その他(水と反応して有毒ガスを発生する等) : データなし

12. 環境影響情報

分解性、蓄積性、魚毒性 : データなし
その他 : データなし

13. 廃棄上の注意

「廃棄物処理及び清掃に関する法律」に従って廃棄する。
ただし、ハロゲン化合物を使用しているため、焼却する場合は、焼却炉の腐食および大気に配慮が必要となる。

14. 輸送上の注意

特になし。但し製品の品質を保つため、高温高湿、過度な衝撃は避ける。

15. 適用法令

廃棄物処理及び清掃に関する法律
化学物質管理促進法

16. その他

記載内容の問い合わせ先 : 弊社ホームページ “お問合せ”
<http://www.teraokatape.co.jp/>
引用文献 : なし

記載内容の取り扱い

- (1) 本記載の内容は現時点で弊社が入手した情報等に基づいて作成したものであり、新しい知見に基づき改訂されることがあります。
また注意事項は、通常の手続きを想定したものですので、特殊な取り扱いを行う場合は、用途や用法に対応した安全対策を実施の上、ご使用下さい。
- (2) 危険性・有害性の評価は必ずしも充分とは言えませんので、取り扱いに際しては充分にご注意下さい。