

安全データシート

REACH 1907/2006に準拠

2019年10月16日より

ページ1

1. 製品及び会社情報

商品名: ニッタクE-Zip
製品の用途: 卓球ラバーシート専用接着剤
会社名: 日本卓球株式会社
〒101-0024 東京都千代田区神田和泉町1-2-8
電話: 03-3862-9823
Eメール: hchiba@nittaku.com

2. 危険有害性の要約

危険物として分類されない。

3. 組成、成分情報

ポリイソブレンおよび天然添加物質の水中自然分散物

製品は危険ではないが、有害物質が含まれている。

水酸化カリウム溶液	比率	0.40%
ポリアクリル酸ナトリウム	比率	0.20%

4. 応急措置

一般的助言
皮膚と接触した場合には、多量の水と石鹼で洗うこと。
眼に入った場合は多量の水で洗い流すこと。
製品を飲み込んだ場合には、直ちに医師の診察を受けること。

5. 火災時の措置

消火媒体
通常不燃性で、約40%の水が含まれている。

消火剤
CO₂、粉末消火剤、泡消火剤、水

追加情報:
消火水を排水溝に流さないこと。

安全データシート

REACH 1907/2006に準拠

天然ラテックス
2019年10月16日より

ページ2

6. 漏出時の措置

流出／漏出後

人体に対する予防措置:

注意事項:

換気が不十分な場合は、適切な呼吸装置を着用すること。
保護措置を講じていない人を立ち入り禁止とすること。
十分な換気を維持すること。
眼や皮膚との接触を避けること。

環境保護対策:

環境保護のため、製品が排水溝に入らないようにすること。

7. 取扱い及び保管上の注意

保管:

容器をしっかりと施錠すること。
凍結から保護すること。
元の容器にのみ保管すること。

8. 暴露防止及び人に対する保護措置

残留モノマー:

なし

個人用保護具

不要

9. 物理的及び化学的性質

物理的性状:

液体

色:

白色

臭気:

無臭

沸点(°C)

100

20°Cにおける密度

1g/cm³

蒸気圧

測定されていない

水への溶解度

各比率で分散可能

pH

9~10.5

引火点(°C)

該当せず

自然発火温度:

本製品は自己燃焼性ではない。

10. 安定性及び反応性

安定性:

安定

危険有害物質:

通常の条件では、なし。

回避すべき条件:

通常の条件では、なし。

危険有害な分解生成物:

CO、CO₂およびその他の有毒ガス

安全データシート

REACH 1907/2006に準拠

天然ラテックス
2019年10月16日より

ページ3

11. 有害性情報

生理学的影響: 蒸気またはミストとの過度の接触は、毒物学的反応と皮膚および眼の刺激を引き起こすおそれがある(pH>7)。

12. 環境影響情報

生分解性: データなし。生分解が期待される。

13. 廃棄上の注意

廃棄上の注意: 排水溝や土に流し込まないこと。
残存ラテックスは、特別な廃棄物処理に持ち込む必要がある。

14. 輸送上の注意

分類: 分類およびラベリングに関するEECガイドラインに従ってラベリングする必要はない。

15. 適用法令

EEC指令に基づくラベル表示: 分類およびラベリングに関するEEC指令に従ってラベル表示する必要はない。
水質汚染クラス(WGK) VwVwS(行政規制水危険物質)
17.05.99- No.662によるWGK1クラス

16. その他の情報

その他の情報: 本製品は高分子量ポリマーである。
EC指令: 天然ラテックスから製造された製品は、アレルギー反応を引き起こすおそれがある。

ここに記載されている情報は、この安全性データシートの発行時点の情報に基づいたものであり、当社の最善の知識に従って信頼性があり、正確である。データは当社の実際の知識状態を表し、製品の安全な取り扱いのために定められているものである。供給業者は、この製品の不適切な使用に起因する人および商品の損害に対するいかなる責任も拒否する。