

1. 製品及び会社情報

製品名	: チップリカバリー ST-45			
会社名	: 太洋電機産業株式会社	担当部門	: 技術部	
住所	: 〒720-0092 広島県福山市山手町 2-16-8			
電話番号	: 084-951-1512	FAX 番号	: 084-951-9531	E-mail : info@goot.co.jp
作成	: 2016 年 12 月 7 日	改訂	: 2017 年 9 月 29 日(レビュー)	

2. 危険有害性の要約

<GHS 分類>	
・非該当	
<絵記号又はシンボル>	
・非該当	
<注意喚起語>	
・非該当	
<危険有害性情報>	
・口に入れないこと。飲み込むと喉につまる恐れあり。	
・燃焼すると危険有害ガスが発生する場合があるので火気に近づけない。	
<注意書き>	
【安全対策】	
・こて先を常温までさましてから使用すること。	
・用途以外に使用しないこと。	
【対応】	
・吸入した場合	: 4. 応急処置参照
・眼に入った場合	: 4. 応急処置参照
・飲み込んだ場合	: 4. 応急処置参照
【保管】	
・小さな子供の手の届くところに置かないこと。	
【廃棄】	
・国、地方自治体の廃棄物処理に関する法、条例に従う。	

3. 組成及び成分情報

単一製品・混合物の区別	: 混合物			
化学名又は一般名	: チップリカバリー (酸化したこて先の汚れ除去する)			
<濃度又は濃度範囲>				
成分	含有量	化学式又は構造式	官報公示整理番号(化審法)	CAS No.
天然ゴム	非公開	非公開	非公開	非該当
炭酸カルシウム	非公開	非公開	1-122	471-34-1
ファクチス	非公開	非公開	非公開	非該当
研磨剤	非公開	非公開	非公開	非該当

4. 応急処置

吸入した場合	: 燃焼時のガスを吸入した場合、空気の新鮮な場所に移動する。気分が悪くなった場合は速やかに、医師の手当てを受ける。
眼に入った場合	: 削りくずが眼に入った場合、直ちに流水で洗浄し、異物を流しだしてください。念のため医師の診断をうけることをお勧めします。
飲み込んだ場合	: 飲み込んで中中毒の心配はありません。口の中や喉にある場合は吐き出させてください。念のため医師の診察を受けてください。
予想される急性症状及び 遅発性症状	: 特に無。
最も重要な兆候及び症状	: 特に無。
応急処置をする者の保護	: 特に無。

5. 火災時の措置

消火剤	: 泡消火薬剤、粉末消火薬剤、二酸化炭素を使用する。
使ってはならない消火剤	: 特に無。
特有の危険有害性	: 燃焼時に有害なガスが発生することがある。
特有の消火方法	: 特に無。
消火を行う者の保護	: 消火活動は風上から行い、有害なガスの吸入を避ける。適切な呼吸用保護具を着用する。

6. 漏出時の措置

人体に対する注意事項、 保護具及び緊急措置	: 特に無。
環境に対する注意事項	: 河川等に排出されないように注意する。
回収、中和、封じ込め及 び浄化の方法・機材:	: かき集める。
二次災害の防止策	: 排水溝、下水溝、地下室あるいは閉鎖場所への流出を防ぐ。

7. 取り扱い及び保管上の注意

【取り扱い】	
技術的対策	: こて先が冷えた状態(常温)でしようすること。
局所排気・全体換気	: 特に無。
安全取扱注意事項	: こて先が冷えた状態(常温)でしようすること。 : 小さな子供も近くで使用しない。
【保管】	
技術的対策	: 小さな子供の手が届かない場所に保管する。
保管条件	: 常温で保管。
混触危険物質	: 特に無。
容器包装材料	: 特に無。

8. ばく露防止及び保護措置

設備対策	: 特に無。
管理濃度	: 設定されていない。

許容濃度	:ACGIH TLV(s) TWA 設定されていない。 :日本産業衛生学会: 設定されていない。
【保護具】	
呼吸器の保護具	:特に無。
手の保護具	:特に無。必要に応じて適切な保護手袋を着用すること。
眼の保護具	:特に無。必要に応じて適切な眼の保護具(ゴーグル)を着用すること。
皮膚及び身体保護具	:特に無。
衛生対策	:取り扱い後はよく手を洗うこと。

9. 物理的及び化学的性質

物理的状态、形状、色	:固体、角型
臭い	:軽いゴム臭
PH	:適用しない
融点・凝固点	:適用しない
沸点、初留点及び沸騰範囲	:適用しない
引火点	:適用しない
自然発火温度	:適用しない
爆発範囲(下限)	:適用しない
爆発範囲(上限)	:適用しない
蒸気圧	:適用しない
蒸気密度(空気=1)	:適用しない
比重(密度)	:データ無
溶解度	:水: 不溶

10. 安定性及び反応性

安定性	:通常の条件においては、安定である。
危険有害反応可能性	:データ無
避けるべき条件	:直射日光、高温、
混触危険物質	:データ無
危険有害な分解生成物	:燃焼時に有害ガスが発生する可能性がある。

11. 有害性情報

急性毒性	:データ無
皮膚腐食性・刺激性	:データ無
眼に対する重篤な損傷・ 眼刺激性	:燃焼時のガスは眼を刺激する。
呼吸器感作性	:データ無
皮膚感作性	:データ無
生殖細胞変異原性	:データ無
発がん性	:データ無
生殖毒性	:区分外
特定標的臓器・全身毒性 (単回ばく露)	:区分外
特定標的臓器・全身毒性 (反復ばく露)	:区分外

吸引性呼吸器有害性	: 燃焼時のガスは呼吸器系を刺激する。
-----------	---------------------

12. 環境影響情報

生態毒性	: データ無
水性環境急性有害性	: データ無
水性環境慢性有害性	: データ無

13. 廃棄上の注意

国、地方自治体の廃棄物処理に関する法、条例に従う。

14. 輸送上の注意

【国際規制】	
Class 国連分類	: 非該当
UN No.(国連番号)	: 非該当
品名(国連輸送品名)	: 非該当
IMDG / 容器等級	: 非該当
海洋汚染物質	: 非該当
【国内規制】	: 適用法令参照
	: [陸上輸送] 非危険物 [海上輸送 / 航空輸送] 非危険物
特別の安全対策	: 輸送に際しては直射日光を避ける。

15. 適用法令

消防法	: 指定可燃物(合成樹脂類) 指定数量 3000kg
労働安全衛生法	: 非該当
労働基準法	: 非該当
船舶安全法	: 非該当
航空法	: 非該当
化学物質排出把握管理促進法 (PRTR 法)	: 非該当
毒劇法	: 非該当
欧州 RoHS 指令	: 規制対象物質含有及び使用無。

16. その他の情報

製品安全データシートは、危険有害な化学製品について、安全な取り扱いを確保するための参考情報として、取り扱う事業者には提供するものです。取り扱う事業者は、これを参考として、自らの責任において、個々の取り扱い等の実態に応じた適切な処置を講ずることが必要であることを理解したうえで、活用されるようお願いいたします。記載内容は現時点で入手できる資料、データに基づいて作成しており、以上の情報は新しい知見により改訂されることがあります。従って、本データシートそのものは、安全の保証書ではありません。本資料に含まれる特性値等は、代表値であり、品質保証値ではありません。
--