

製品安全データシート (MSDS)

1. 化学物質等および会社情報

化学物質等の名称	: スチレン系エラストマー
製品名	: セプトン [®] コンパウンドKC-706L
会社名	: クラレプラスチック株式会社
住所	: 大阪市北区梅田1-12-39 新阪急ビル9F
担当部門	: コンパウンド事業部
電話番号	: 06-6348-9725
FAX番号	: 06-6348-9794
緊急連絡電話番号	: 06-6348-9725
用途と使用上の制限	: 押出成形・シート成形・射出成形・プレス成形に適した熱可塑性エラストマー材料。各種熱可塑性樹脂の改質材。医療用途、食品用途への使用につきましては、弊社にご相談ください。

2. 危険有害性の要約

【GHS分類】

物理化学的危険性	: 火薬類	分類対象外
	: 可燃性・引火性ガス	分類対象外
	: 可燃性・引火性エアゾール	分類対象外
	: 高压ガス	分類対象外
	: 引火性液体	分類対象外
	: 可燃性固体	分類できない
	: 自己反応性固体	分類対象外
	: 自然発火性液体	分類対象外
	: 自然発火性固体	区分外
	: 自己発熱性物質	区分外
	: 水反応可燃性化学品	分類対象外
	: 酸化性液体	分類対象外
	: 酸化性固体	分類対象外
	: 有機過酸化物	分類対象外
	: 金属腐食性物質	区分外
	人健康有害性	: 急性毒性 (経口)
: (経皮、吸入)		分類できない
: 皮膚腐食性・刺激性		分類できない
: 目に対する重篤な損傷・目刺激性		分類できない
: 呼吸器感作性		分類できない
: 皮膚感作性		分類できない
: 生殖細胞変異原性		分類できない
: 発がん性		分類できない
: 生殖毒性		分類できない
: 特定標的臓器・全身毒性 (単回暴露)		分類できない
: 特定標的臓器・全身毒性 (反復暴露)	分類できない	
環境有害性	: 吸引性呼吸器有害性	分類できない
	: 水生環境急性有害性	分類できない
	: 水生環境慢性有害性	分類できない

【ラベル要素】

絵表示またはシンボル	: なし
注意喚起語	: なし
危険有害性情報	: なし
注意書き	: 取扱後は手を良く洗うこと。 : 容器を密閉して保管すること。 : 熱/火花/裸火のような着火源から離して保管すること。

3. 組成、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	: スチレン系熱可塑性エラストマーを主体とする混合物		
化学特性 (構造式)	: 混合物の為、記載できない		
成分	: スチレン系ポリマー、パラフィン系オイル、ポリオレフィン		
含有量 (%)	: 記載できない 50～60 記載できない		
官報公示整理番号	: 記載できない		
化審法	既存	既存	既存
安衛法	既存	既存	既存
危険有害成分	: 化学物質管理促進(PRTR)法及び毒劇法には非該当		

4. 応急措置

吸入した場合	: 溶融物から発生するガスを多量に吸入した場合は、新鮮な空気の場合に移動させ安静にし、必要に応じて医師の診断を受ける。
皮膚に付着した場合	: 溶融物が皮膚に付着した場合は、衣服の上から多量の水をかけ十分に冷却する。 : 水で洗浄したのちに衣類が皮膚に張り付いている場合は、無理にはがしてはならない。 : 水泡、痛みなどの症状が出た場合は、必要に応じて医師の診断を受ける。
目に入った場合	: 清浄な水で最低15分間目を洗浄した後、直ちに眼科医の手当てを受けること。 : 洗眼の際、まぶたを指でよく開いて、眼球、まぶたのすみずみまで水がよく行きわたるように洗浄する。
飲み込んだ場合	: 水でよく口の中を洗浄する。 : 可能であれば、指をのどに差し込んで吐き出させ、直ちに医療措置を受ける手配をする。 : 被災者に意識のない場合は、口から何も与えてはならない。

5. 火災時の措置

消火剤	: 水噴霧、粉末消化薬剤、泡消火薬剤、二酸化炭素
特定の消化方法	: 消火作業は、風上から行う。 : 周辺火災の場合に移動可能な容器は、速やかに安全な場所に移す。
消火を行う者の保護	: 消火作業では、適切な保護具(手袋、眼鏡、マスク)を着用する。

6. 漏出時の措置

人体に対する注意事項	: こぼれた場所はすべりやすいために注意する。
環境に対する注意事項	: 流出した製品が河川等に排出され、環境への影響を起ささないように注意する。
除去方法	: 漏出したものをすくいとり、または掃き集めて紙袋またはドラム等に回収する。

7. 取扱い及び保管上の注意

取扱い	: 取扱いは、換気のよい場所で行う。 : 静電気対策のために、装置、機器等の接地を確実に行う。 : 火気注意。
保管	: 通気の良い場所で容器を密閉し保管する。 : 直射日光を避け、火気、熱源より遠ざけて保管する。 : 防湿に留意する。

8. 暴露防止及び人に対する保護措置

設備対策	: 成形加工時、分解ガスが発生する場合は、局所排気装置を設置する。 取扱い場所の近くに、目の洗浄及び身体洗浄のための設備を設置する。
保護具	
呼吸器の保護具	: 防塵マスク、簡易防塵マスク
手の保護具	: 保護手袋
目の保護具	: 保護眼鏡（普通眼鏡型、側板付き普通眼鏡型、ゴーグル型）
皮膚及び身体の保護具	: 保護服、保護長靴、保護前掛け

9. 物理的及び化学的性質

外観	
物理的状態	: 固体
形状	: ペレット
色	: ナチュラル色
臭い	: 無臭、わずかに臭う場合がある。
pH	: データなし
融点・凝固点	: 該当しない
沸点	: 該当しない
引火点	: データなし
爆発範囲	: データなし
蒸気圧	: データなし
蒸気密度	: データなし
密度	: 0.90 g / c m ³
溶解性	: 水に不溶
n-オクタノール/水分配係数	: データなし

10. 安定性及び反応性

化学的安定性	: 通常の見扱ひ条件においては安定
危険有害反応可能性	: データなし
避けるべき条件	: 雨水を避け、屋内に保管する。 : 直射日光が当たらないように保管する。 : 火気、熱源より遠ざける。
危険有害な分解性生物	: データなし

11. 有害性情報

急性毒性	: データなし
皮膚腐食性・刺激性	: データなし
目に対する重篤な 損傷・刺激性	: データなし
呼吸器感作性又は 皮膚感作性	: データなし
生殖細胞変異原性	: データなし
発がん性	: データなし

生殖毒性	: データなし
特定標的臓器・全身毒性 (単回暴露)	: データなし
特定標的臓器・全身毒性 (反復暴露)	: データなし
吸引性呼吸器有害性	: データなし

12. 環境影響情報

生態毒性	: データなし
残留性・分解性	: データなし
生態蓄積性	: データなし
土壤中の移動性	: データなし

13. 廃棄上の注意

残余廃棄物	: 焼却処理を行う場合、完全に分解させるために燃焼室の温度を800℃以上に保持する。 : 焼却炉で少量ずつ焼却処理するか、都道府県知事等の許可を受けた専門の廃棄物処理業者に委託処理する。
汚染容器・包装	: 空容器を廃棄する場合、内容物を完全に除去した後に処分する。

14. 輸送上の注意**国際規制**

国連番号	: 該当しない
国連分類	: 該当しない
海洋汚染物質	: 非該当

輸送の特定の安全対策及び条件

: 容器の破損、漏れが無いことをたしかめる。
: 転倒、落下、破損がないように積み込み、荷崩れの防止を確実に行う。輸送中は雨水がかからないように注意し、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） （発泡させたもの：20m ³ 、その他のもの：3,000kg）
労働安全衛生法	: 名称等を通知すべき有害物 （168号 パラフィン系オイル）
PRTTR法	: 非該当

16. その他の情報（記載内容の問合せ先）**記載内容の取扱い**

記載内容のうち、含有量、物理的及び化学的性質等は保証値ではありません。
危険有害性の評価は、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ますが、すべての資料を網羅したわけではありませんので取扱いには十分注意してください。注意事項についても通常の取扱いを対象としたものであって、特殊な取扱いの場合には、用途・用法に適した安全対策を実施の上、ご利用ください。

記載内容の問合せ先	クレププラスチック株式会社	コンパウンド営業部 電話番号 06-6348-9725
	クレププラスチック株式会社	コンパウンド生産・開発部 電話番号 0584-22-0603