

製品安全データシート

新規作成 : 2005年05月24日
改訂 : 2011年 6月29日

1. 製品及び会社情報

製品名 : S D P - α S T L A 剤

製造者情報 会社名 : 三菱製紙株式会社
住所 : 〒100-0005 東京都千代田区丸の内3丁目4番2号
担当部門 : 技術環境部
問い合わせ窓口 : I & D カンパニー
印刷感材営業部 (電話番号: 03-3213-3743)
奨励用途及び使用上の制限 : シルバーデジプレートα Lタイプ用安定液

2. 危険有害性の要約

G H S 分類

物理化学的危険性	: 分類基準に該当しない
健康に対する有害性	: 皮膚腐食性／刺激性
	区分 2
眼に対する重篤な損傷／眼刺激性	区分 2 A
皮膚感作性	区分 1
特定標的臓器／全身毒性 (単回暴露)	区分 3 (気道刺激性)

ラベル要素



感嘆符

注意喚起語 : 警告

危険有害性情報 : 気道への刺激のおそれ
アレルギー性皮膚反応を引き起こす恐れ
重篤な眼への刺激性
皮膚刺激

注意書き

不浸透性保護手袋、保護眼鏡、保護マスク、保護衣を着用すること
換気のある所で使用すること
汚れた作業衣は作業場から出さないこと
味見をしたり、飲んだりしないこと
取扱い後は十分に洗浄すること
誤って目や皮膚に付着した場合、直ちに流水で15分以上洗う。炎症が残っているようなら医師の診察を受けること
処理薬品の使用方法に従って正しく使用すること

3. 組成・成分情報

单一製品・混合物の区別 : 混合物
一般名 : 安定液
成分及び含有量

		官報公示整理番号	Cas No.	含有量%
トリエタノールアミン	*	(2)-308	102-71-6	5 - 10
N-メチルジエタノールアミン		(2)-300	105-59-9	1 - 5
コハク酸		(2)-846	110-15-6	1 - 5
リン酸	*	(1)-422	7664-38-2	< 1
水		対象外	7732-18-5	> 50

* トリエタノールアミン 安衛法57条の2 通知対象物質 施行令第18条
* リン酸 安衛法57条の2 通知対象物質 施行令第18条

4. 応急処置

- 吸入した場合 : 吸入の可能性は少ないが、大量のミストを吸入すると粘膜を刺激することができる。大量のミストを吸入した場合は、速やかに空気の新鮮な場所に移動してください。炎症が残っているようでしたら医師の診察を受けてください。
- 皮膚に付着した場合 : 直ちにきれいな流水で洗い流してください。異常を感じた場合は医師の診察を受けてください。
- 目に入った場合 : 直ちにきれいな流水で15分以上洗い、炎症が残っているようでしたら医師の診察を受けてください。
洗浄の際、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してください。コンタクトレンズを使用している場合は、固着していない限り、取り除いて洗浄を続けてください。
- 誤飲した場合 : 水でよく口の中を洗浄し、大量の水を飲ませて、直ちに医師の手当を受けてください。意識があっても無理に吐かせないようにしてください。

5. 火災時の措置

- 消火剤 : 散水、ドライケミカル、炭酸ガス
使ってはならない消火剤 : 特になし
- 特定の消火方法 : 不燃性ですが、周辺火災の場合には移動可能な容器は、速やかに安全な場所に移してください。
- 保護具等 : 消火の際は自給式呼吸器具及び完全保護具を着用してください。
加熱により成分が分解してNOxガスが発生する場合があります。
風上から消火活動を行ってください。

6. 漏出時の措置

- 人体に対する注意事項 : 漏出した場所の周辺にロープを張るなどして関係者以外の立ち入りを禁止してください。保護具（送気マスク、空気呼吸器、保護手袋、ゴーグル型保護眼鏡、保護面、安全帽、長袖保護服、保護長靴など）を必ず着用して回収してください。風上で作業してください。多量の場合は、人を安全に避難させてください。
- 環境に対する注意事項 : ごく少量の場合は、大量の水で洗い流してください。

消防法：非該当

16. その他の情報（引用文献等）

独立行政法人 製品評価基盤機構 「化学物質総合情報提供システム（CHRIPI）」
「GHS分類対象物質一覧」

本シートの内容は発行時における知見に基づいて作成したものです。作成の目的は製品の安全に関する情報を提供するものであって、性能・品質を保証するものではありません。記載事項は今後の知見により改訂されることもあります。記載内容の内、含有量・物理的及び化学的性質などの値は保証値ではありません。注意事項は通常の取扱い対象としたものなので、特殊な取扱いの場合には、この点をご考慮願います。危険・有害性の情報は必ずしも十分ではないので、取扱いには十分注意してください。