

安全データシート(SDS)

1. 製品及び会社情報

製品名：セレクトコート N300 さびチェンジ
種類： 錆転換型防錆塗料（水性）
推奨用途及び使用上の制限： 工業用塗料
会社名：アルファペイント株式会社
住所：〒140-0013 東京都品川区南大井4-5-2
電話番号：03-6423-1388 FAX番号：03-6423-1389
緊急連絡先：03-6423-1388 整理番号：19300506

2. 危険有害性の要約

GHS分類

健康に対する有害性：

特定標的臓器毒性(単回暴露) 区分2
特定標的臓器毒性(反復暴露) 区分2

GHSラベル要素

シンボル：



注意喚起語： 警告

危険有害性情報： 臓器（中枢神経系、全身毒性）の障害の恐れ
長期にわたる、または反復ばく露による臓器（血液系）の障害

3. 組成、成分情報

単一化学物資・混合物の区別： 混合物

成分名	CAS No.	含有量 (重量%)	PRTR (種-号番号)	官報公示整理番号
イソプロピルアルコール	67-63-0	1 ~ 5	—	(2)-207
2,2,4-トリメチル-1,3-ペンタジオールモノイソブチレート	25265-77-4	1 ~ 5		(2)-778

4. 応急措置

目に入った場合

- *直ちに多量の清浄な水で15分以上洗うこと。瞼の裏まで完全に洗うこと。
- *コンタクトレンズを着用していて容易に外せる場合は外し、その後も洗浄を続けること。
- *医師の診断を受けること。

皮膚に付着した場合

- *汚染された衣類を直ちに全て脱ぐこと。
- *付着物を布にて素早く拭き取る。
- *多量の水及び石鹸又は皮膚用の洗剤を使用して十分に洗い落とす。
- *溶剤、シンナーは使わないこと。
- *外観に変化がみられたり、痛みがある場合には、医師の診断を受けること。

吸入した場合

- *蒸気、ガス等を大量に吸い込んだ場合には、直ちに空気の新鮮な場所に移し、暖かく安静にする。
- 呼吸が不規則か、止まっている場合には人工呼吸を行うこと。

- *直ちに医師の診断を受けること。
- *蒸気、ガス等を吸い込んで気分が悪くなった場合には、空気の清浄な場所で安静にし、医師の診断を受けること。

飲み込んだ場合

- *安静にして直ちに医者の診断を受けること。
- *口をすすぐこと。無理に吐かせないこと。
- *嘔吐物は飲み込ませないこと。

5. 火災時の措置

使用可能消火剤 水 (○)、炭酸ガス (○)、泡 (○)、
粉末 (○)、乾燥砂 (○)、その他 ()

消火方法

- *このもの自体には可燃性なし。

6. 漏出時の措置

- *作業の際には適切な保護具（手袋、保護マスク、エプロン、ゴーグル等）を着用すること。
- *乾燥砂、土、その他の不燃性の物に吸収させて回収する。大量の流出には、盛り土で囲って流出を防止する。
- *河川等へ排出され、環境への影響を起ささないように注意する。
- *付着物、廃棄物などは関係法規に基づいて処置をする。

7. 取扱い及び保管上の注意

取扱上の注意

- *換気の良い場所で取扱い容器はその都度密栓する。
- *皮膚・粘膜または着衣に触れたり目に入らぬように適切な保護具を着用する。
- *取扱い後は手・顔を洗い休息所等に汚染した保護具を持ち込まない。
- *密閉場所での作業は十分な局所排気装置を付け適切な保護具を着用する。

保管上の注意

- *日光の直射を避け屋内で保管すること。
- *高温多湿および凍結するような場所での保管は避けること。

8. 暴露防止及び保護措置

設備対策

保護具

呼吸系の保護

- *ミストなどの吸入を防げるマスクを着用する。

目の保護

- *保護メガネを着用する。

皮膚の保護

- *有機溶剤または化学薬品が浸透しない材質の手袋を着用する。

その他の保護

9. 物理的及び化学的性質

状態	液体 (○)、気体 ()、固形状 ()、粉末状 ()、ペースト状 ()
色	淡褐乳灰色
沸点	約100℃
蒸気圧	—
密度	1.15±0.05 (23±2℃比重として)
pH	2以上
溶解性	水に可溶
その他	特になし

10. 安定性及び反応性

製品特数

引火点 なし
 発火点 なし
 爆発限界 下限 — 上限 —

反応性、安定性情報

接触により危険性のある物質：情報なし
 条件（温度・光）等 ：標準的な条件では反応しない。
 燃焼などによる有害ガス発生：このものは燃えないが塗膜などが燃えた場合、COなどが発生。
 その他の反応性情報 ：通常の条件では安定である。
 その他の危険性情報 ：特になし。

11. 有害性情報

組成物質の有害性及び暴露濃度基準

物質名	管理濃度	ACGIH (TLV)	IARC	その他有害性
イソプロピルアルコール	200ppm	200ppm	—	LD ₅₀ ：5280mg/kg(経口ラット)
2,2,4-トリメチル-1,3-ペンタジオールモノイソブチレート	設定なし			LD ₅₀ ：3200mg/kg(経口ラット)

組成物質に関するその他の有害性情報

*上記以外特に情報なし。

製品に関する有害性情報

*製品としての安全性試験は行っていない。

12. 環境影響情報

*容器、機器などの洗浄水をそのまま排水溝に流さないこと。

13. 廃棄上の注意

- * 廃塗料、容器等の廃棄物は、許可を受けた産業廃棄物処理業者と委託契約をして処理をすること。
- * 容器、機器装置等を洗浄した廃水等は地面や廃水溝へそのまま流さないこと。
- * 廃水処理、焼却などにより発生した廃棄物についても、廃棄物の処理及び清掃に関する法律及び関係する法規に従って処理を行うか、委託をすること。

14. 輸送上の注意

共通：取扱い及び保管上の注意の項の記載に従う。
 容器の破損、漏れのないことを確かめ、衝撃、転倒、落下、容器破損のないように積み込み、崩れ防止を確実にすること。
 陸上輸送：消防法、労働安全衛生法、他法令の輸送について定めるところに従う。
 海上輸送：船舶安全法に定めるところに従う。
 航空輸送：航空法に定めるところに従う。

国連番号：該当なし
 物質名 塗料
 応急措置指針番号 該当なし
 国連分類 該当なし
 容器等級 該当なし

15. 適用法令

消防法 ：該当せず
 労働安全衛生法施行令 ：該当せず
 労働安全衛生法 ：第57条（表示すべき有害物）
 労働安全衛生法 ：第57条-2



毒物及び劇物取締法 : 対象外

16. その他の情報

【注意事項】

本データシートは、作成時または改訂時において入手できる資料、情報、データに基づき作成しておりますがすべての情報を網羅したものではなく、情報の正確さ安全性を保証するものではありません。新しい知見や安全情報が判明した場合は、予告なく変更する場合があります。また、すべての化学製品には未知の危険性・有害性があり得るため、取扱いには細心の注意が必要で、ご使用者各位の責任において、安全な使用条件を設定下さいますようお願い致します。