

製品安全データシート

[混合物用(塗料用)]

整理番号 P04-0112

4-1

製造者情報	会社名	大谷塗料株式会社			
	住所	〒537-0021 大阪府大阪市東成区東中本3丁目1-18			
	担当部門	技術部技術第一課	担当者	岩本 収宇	
	電話番号	06-6976-0254	FAX番号	06-6971-4901	
	緊急連絡先	担当部門に同じ	作成	改定	平成15年7月1日
製品の特定	製品名	セーフティワルツ ソワード カラー (各色)			
	製品説明	種類 : 水性着色剤 用途 : 木工用			
物質の特定	成分及び含有量 (危険有害性物質を対象)			PRTR情報	
	成分名	Cas	含有量	PRTR法 指定物質	物質 番号
	水	7732-18-5	70~80		
	樹脂		10~20		
	無機物(着色顔料等)		1~10		
	3-メチル-3-メチル-1-ブタノール	56539-66-3	1~10		
<p>本品には14物質、ホルムアルデヒド、トルエン、キシレン、パラジクロロベンゼン、エチルベンゼン、フタル酸ジ・n・ブチル、スチレン、クロルピリホス、ノナナール、テトラデカン、アセトアルデヒド、フタル酸ジ・2・エチルヘキシル、ダイアジノン、フェノブカルブ、は配合されていません。</p> <p>ホルムアルデヒド放散等級区分 F 認定品(登録番号O01001)</p>					
危険有害性の分類	分類の名称: 該当しない				
	危険有害性コメント 特になし				

応急処置	目に入った場合	<ul style="list-style-type: none"> ・直ちに大量の清浄な流水で15分以上洗う。 ・まぶたの裏まで完全に洗うこと。 ・医師の診断を受けること。
	皮膚に付着した場合	<ul style="list-style-type: none"> ・付着物を布にて素早く拭き取る。 ・大量の水及び石鹼又は皮膚用の洗剤を使用して、十分に洗い落とす。 溶剤, シンナーは使用しないこと。 ・外観に変化が見られたり痛みがある場合には、医師の診断を受ける。
	吸入した場合	<ul style="list-style-type: none"> ・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。嘔吐物は飲み込ませない様にする。直ちに医師の手当を受けること。 ・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て医師の診断を受ける。
	飲み込んだ場合	<ul style="list-style-type: none"> ・誤って飲み込んだ場合には、安静にして直ちに医師の診断を受ける。 ・嘔吐物は飲み込ませないこと。
火災時の措置	使用可能	水 [], 炭酸ガス [], 泡 [], 粉末 []
	消化剤	乾燥砂 [], その他 []
	消火方法	<ul style="list-style-type: none"> ・このもの自体には可燃性なし
漏出時の措置	<ul style="list-style-type: none"> ・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。 ・付着物, 廃棄物などは、関係法規に基づいて処理する。 ・乾燥砂, 土, おがくず等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様に注意する。 	
取扱, 保管上の注意	<u>取扱い上の注意</u>	
	<ul style="list-style-type: none"> ・換気の良い場所で取扱う。 ・スプレーダストや製品が付着した布, 紙, ローラーなどが積み重なりと自然発火する恐れがあるので、廃棄するまで水に漬けておくこと。 	
	<u>保管上の注意</u>	
	<ul style="list-style-type: none"> ・日光の直射を避ける。 	

暴露防止 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	・有機溶剤又は化学薬品が浸透しない材質の手袋を使用する。
		その他の保護具	
製品の物理 /化学的 性 質	状 態	液体 [], 気体 []	
		固体 : 固形状 [], 粉末状 [], ペースト状 []	
		色 : 各 色 臭気 : ほとんどなし	
	沸 点 : 100 /水		蒸気圧 : pa ()
	密度(比重) : 0.98~1.02		pH値(水性のものに対して) : 7~9
	その他 : 水に可溶		
危険性情報	製品特数	引火点 : , 発火点 :	
		爆発限界 : (下限) % , (上限) %	
	反 応 性 安 定 性	条件(温度, 光等)	
		接触により危険性のある物質 : 情報なし	
		燃焼などによる有害性ガス発生 : このものは燃えないが、塗膜等が燃えた場合 CO など。	
		その他の反応性情報 : 普通の条件での反応性はない。	
その他の危険性情報			
特になし			

有害性情報	組成物質有害性 及び 暴露濃度基準				
	物 質 名	管理濃度	ACGIH(TLV)	IARC	その他の有害性
	含有量的に該当するものなし				
		組成物質に関するその他の有害性情報 特になし			
	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。				
環境影響情報	・容器，機械などの洗浄水をそのまま排水溝に流さないこと。				
廃棄上の注意	<ul style="list-style-type: none"> ・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依託契約をして処理を依託する。 ・容器，機器等を洗浄した排水は、地面，排水溝へそのまま流さないこと。 ・排水処理，焼却等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い処理を行うか依託すること。 				
輸送上の注意	<p>共通：取扱い及び保管上の注意の項の一般的注意に従う。</p> <p>陸上輸送：法規に該当しない。</p> <p>海上輸送：船舶安全法に該当しない。</p> <p>航空輸送：航空法に該当しない。</p>				
適用法令	法規に該当しない。				
その他					
注意	危険，有害性の評価は必ずしも十分ではありませんので、取り扱いには十分注意して下さい。				

別 表

ソワード カラー に属するもの

ソワード カラー	#701	透 明
〃	#703	ナチュラルブラウン
〃	#705	グ レ ー
〃	#707	パ イ ン
〃	#709	ダークブラウン
〃	#711	ミディアムブラウン
〃	#713	ライトオーク
〃	#715	レッドオーク
〃	#717	オ ー ク
〃	#719	ウォルナット
〃	#721	アイアンレッド
〃	#723	ホワイト
〃	#725	ブラック
〃	#727	グリーン
〃	#729	ブル ー
〃	#731	イエロー