

製品安全データシート

混合物用（塗料用）

整理番号：アアガードクリーン

製造者情報	会社名	三精塗料工業株式会社			
	住所	〒639-1037 奈良県大和郡山市額田部北町 1261-5			
	担当部門	研究開発部	電話番号	0743-56-8611	
	E.mail	kikyout@kcn.ne.jp	FAX番号	0743-56-8621	
	Home Page	http://www1.kcn.ne.jp/~kikyout/	作成・改訂	平成18年2月22日 (04/10/04)	
製品の特定	製品名	アアガード クリーン			
	製品説明	F (日塗工認証番号S16002)	PRTR対策、VOC対策、シックハウス対策品		
物質の特定	種類	水性変性ウレタン系合成樹脂マイクロイソシオン塗料			
	主な用途	木質部上塗り塗料 溶剤分：0.01%以下 揮発性有機化学物質としても0.01%未満です			
物質の特定	成分及び含有量（危険物有害物質を対象）				
	成分名	CAS No.	含有量	備考	
	変性ウレタン樹脂		30-40 %	マイクロイソシオン	
	水	- - -	60-70 %		
	添加剤	- - -	0-5 %	消泡剤、レベリング剤等	
危険有害性の分類	分類の名称：該当せず				
	危険有害性コメント 特に危険、有害性の情報を有していない				
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：無色半透明 臭気：ほぼ無臭			
	沸点	100 ~	蒸気圧	Pa ()	
	密度(比重)	1.02 ±0.05 pH値：該当しない			
	その他	特になし			
	危険性情報	反応性	引火点： - - 発火点： - - 爆発限界：(下限) - - % (上限) - - %		
安定性		接触により危険性のある物質：特になし 燃焼等による有害ガスの発生：このものは燃えないが、塗膜が燃えた場合は、CO等のガスを発生するおそれがある その他の反応情報：特になし			
有害性情報		組成物質の有害性及び暴露濃度基準			
有害性情報	物質名	管理濃度	ACGIH(TLV)	IARC	その他有害性
	変性ウレタン樹脂	- - -			
	水	- - -			
	添加剤	- - -			
	組成物質に関するその他の有害性情報 情報を持っていない。 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	漏洩、廃棄等の際には、環境に影響を与える恐れがあるので取扱に注意すること 特に、製品や洗浄水が地面、川や排水溝に直接流れない様に対処すること。				
廃棄上の注意	廃塗料、容器の廃棄物は、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する。 容器、機械装置等を洗浄した排水などは、地面や排水溝へそのまま流さないこと。 廃水処理、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って処理を行うか、委託すること。 取り扱い及び保管上の注意の項の一般的注意に従う。				
輸送上の注意	陸上輸送：関係法規には該当しない。 航空輸送：航空法には該当しない。 船舶輸送：船舶安全法には該当しない。				
主な適用法令	関係法規には該当しない。				
主な引用文献	(社)日本塗料工業界編「原材料物質データベース」 溶剤ポケットブック 危険防災救急便覧 国際化学物質安全カード(ICSC) NIOSH「RTECS」 化学工業日報社「化学品安全管理データブック」 日本科学会編「化学防災指針集成」				

