

製品安全データシート

製造者情報

会社名 : 株式会社 和光ケミカル
 住所 : 神奈川県小田原市南鴨宮 1-1-1
 担当部門 : 技術部 担当者 : 井口 金作
 電話番号 : 0465-48-8114 FAX 番号 : 0465-49-1951
 緊急連絡先 : 技術部 電話番号 : 0465-48-8114
 作成日 1996年7月12日 (2004年10月1日 改定第5版)

製品名(化学名、商品名等) ガラスクリーナー GLC(品番:A401)
 株式会社クボタ品番:07908-56081

物質の特定 単一・混合物の区別 : 混合物
 成分及び含有量 :

化合物名	CAS-No.	労働安全衛生法	PRTR 法	含有量 (%)
エタノール	64-17-5	通知対象物	非該当	10~20
非イオン系界面活性剤	企業秘密の為 記載できない	非該当	非該当	企業秘密の為 記載できない
陰イオン系界面活性剤				
香料				
水	7732-18-5			
LPG		非該当	非該当	噴射剤

官報表示整理番号 : (化審法、安衛法) 必要あるものは登録済み
 国連分類及び国連番号 : クラス 3.3(原液)、クラス 2.1(エアゾール)

危険・有害性の分類 分類の名称 : 消防法危険物 第4類第2石油類 危険等級
 危険性 : 引火性液体
 有害性 : 皮膚や目に対して刺激性を有する。
 環境影響 : データなし

応急処置 目に入った場合 : こすらずすぐに瞼の裏まで清浄な流水で15分以上洗眼し、本品持参の上、速やかに医師の診察を受ける。コンタクトレンズを着用の時は、直ちに外してから同様に洗眼し、コンタクトレンズを外したまま直ちに医師の診察を受ける。
 皮膚に付着した場合 : 水または石けん等で良く洗い流す。
 飲み込んだ場合 : 口の中を直ちにすすぎ、コップ1~2杯の牛乳又は水を飲ませるなどの処置をする。無理に吐き出させないで、本品持参の上、医師の診察を受ける。

火災の処置 消火方法 : 長時間火気にさらされ着火した場合などには、火元への燃焼源を断ち、消火剤を使用して消火する。
 消火剤 : アルコホーム、粉末、CO₂などが有効である。

漏出時の措置 : ウェス、雑巾等で拭き取った後、多量の水で洗い流す。
 : 付着物、廃棄物等は、関係法規に基づいて処置をすること。
 : 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。

取扱い及び保管状の注意

取扱い	: 皮膚、粘膜又は着衣に触れたり、眼に入らぬように適切な保護衣を着用する。 : 取扱い後は、石けん等で手、顔などを十分に洗う。
保管	: 保管時には必ず密封し、凍結の恐れのある所、直射日光の当たる場所、40 以上になる所や錆の発生しやすい水、湿気の多い場所には置かない。

暴露防止措置

化合物名	CAS-No.	管理濃度	ACGIH TLVs		日本産業衛生学会 TLV
			TWA	STEL	
エタノール	64-17-5		1000 ppm (1880 mg/m ³)		

設備対策	: 使用時は充分換気すること。
保護具	: 必要に応じて保護眼鏡、保護手袋、耐油性の前掛け等を着用する。

物理/化学的性質	外観等	: 微白濁半透明液体
	臭気	: 原料臭
	比重	: 0.992 (20)
	pH	: 10.2 (20)

危険性情報	引火点	: 40
	発火点	: データなし
	爆発限界	: データなし
	可燃性	: データなし
	酸化性	: データなし
	自己反応性・爆発性	: データなし
	安定性	: 通常の見取りにて安定
	反応性	: データなし

有害性情報	皮膚腐食性	: データなし
	刺激性 (皮膚、眼)	: あり
	急性毒性	: データなし
	慢性毒性	: データなし
	癌原性	: データなし

環境影響情報	分解性	: データなし
	魚毒性	: データなし

廃棄上の注意	: 容器は、中身を使いきってから一般廃棄物として処理する。
	: 中身を大量に廃棄する場合は、産業廃棄物処理業者に内容を明確にして処理を委託する。

輸送上の注意	: 容器ごとに漏れのないことを確認し、容器の転倒、落下、摩擦、損傷のないよう積み込み、荷崩れ防止を確実にを行う。
--------	--

適用法令	化審法及び労安法の既存化学物質名簿への登録
	労働安全衛生法 : 通知対象物(エタノール)を含有する
	PRTR法 : 非該当
	消防法 : 危険物第4類第2石油類 危険等級
	毒物・劇物取締法 : 該当なし
	特定化学物質 : 該当なし
