

安全データシート

製品名 : OK-2

整理番号 : 260001
SDS番号 : DKSAF-26作成 1994年02月08日
改訂 2016年06月01日

1 化学物質等及び会社情報

化学物質等の名称 : OK-2

会社情報 :	会社名	第一化成産業株式会社
	住所	東京都千代田区神田神保町3-7-1
	担当部門	エアフォーム事業部
	電話番号	03-3264-8221
	Fax番号	03-3264-8228
	緊急連絡先	049-242-7785

2 危険有害性の要約

GHS分類

物理化学危険性	火薬類	分類対象外	健康有害性	急性毒性（経口）	分類できない	
	可燃性/引火性ガス	分類対象外		急性毒性（経皮）	分類できない	
	可燃性/引火性エアゾール	分類対象外		急性毒性（吸入：気体）	分類できない	
	支燃性/酸化性ガス	分類対象外		急性毒性（吸入：蒸気）	分類できない	
	高压ガス	分類対象外		急性毒性（吸入：粉塵及びミスト）	分類できない	
	引火性液体	分類対象外		皮膚腐食性/刺激性	分類できない	
	可燃性固体	分類対象外		眼に対する重篤な損傷/眼刺激性	分類できない	
	自己反応性化学品	分類対象外		呼吸器感受性	分類できない	
	自己発火性液体	分類対象外		皮膚感受性	分類できない	
	自己発火性固体	分類対象外		生殖細胞変異原性	分類できない	
	自己発熱性化学品	分類対象外		発がん性	分類できない	
	水反応可燃性化学品	分類対象外		生殖毒性	分類できない	
	酸化性液体	分類対象外		授乳に対する影響	分類できない	
	酸化性固体	分類対象外		特定標的臓器毒性（単回暴露）	分類できない	
	有機化酸化物	分類対象外		特定標的臓器毒性（反復暴露）	分類できない	
	金属腐食性物質	分類対象外		吸引性呼吸器有害性	分類できない	
				水生環境有害性	急性水生毒性	分類できない
					慢性水生毒性	分類できない

GHSラベル要素

[絵表示又はシンボル]	[注意喚起語]
該当せず	該当せず

危険有害性情報等
・該当しない。

3 組成及び成分情報

単一製品・混合物の区分：混合物（セルロース・無機塩）

危険含有成分：該当せず

4 応急措置

吸入した場合 : 直ちに水で口の中をよく洗浄する。新鮮な空気のある場所に移す。
呼吸困難な場合は酸素吸入をおこなう。

皮膚に付着した場合 : 触れた部位を水で洗い流す。

目に入った場合 : 直ちに多量の水で洗顔を。

飲み込んだ場合 : 直ちに水で口の中をよく洗浄する。場合によっては医師の診察を受ける。

5 火災時の措置

消火剤 : 水、粉末、泡沫、炭酸ガスなどが有効である。火元への燃焼源を断ち、移動可能な容器は速やかに安全な場所へ移動する。

使ってはならない消火剤 : データがない。

6 漏出時の措置

人体に対する注意事項 : 曝露しないよう十分な換気のもと保護具を着用して行う。粉付着のまま放置して置くと、吸湿により水濡れと同様糊状となるので注意する。

環境に対する注意事項 : 上水原、河川、湖沼、海洋、地下水に漏洩しないようにする。

封じ込め及び浄化の方法 : 掃き集めて回収する。又は集塵機等で吸引する。残りを水で洗い流す場合、水濡れにより膨潤して糊状となり滑り易くなるのでブラシ等で確実に洗い流す事。

7 取扱い及び保管上の注意

取扱い

技術的対策・注意事項 : 吸湿注意。漏れ、溢れ、飛散しないように慎重に取扱う。容器(紙袋)を落下させ、衝撃を加え、又は引きずるとの粗暴な取扱いはしない。臭いの強いものとの接近を避ける。

保管

適切な保管条件 : 湿気厳禁。容器は直射日光を避け、密閉して湿気の少ない屋内・常温(30℃以下)にて保管する。
開封後は水・その他の異物混入を避け、密栓して室温(20℃位)で保管し、なるべく早目に使い切る。

8 暴露防止措置及び保護措置

曝露限界：規制値は設定されていない。

設備対策：局所排気装置、密閉化又は全体換気を行う。取扱い場所の近くに、洗眼及び身体洗浄のための設備を設ける。

保護具：接触又は吸入等による健康障害は一般に発生しないが、作業の際は保護眼鏡、ガーゼマスク、ゴム手袋等の着用が望ましい。

9 物理的及び化学的性質

物理的状态：粉末または顆粒

色：白色～淡黄白色

臭い：ほぼ無臭

pH値：データなし

引火点：データなし

爆発範囲：データなし

嵩比重：0.65～0.90

溶解性：水溶性

10 安定性及び反応性

安定性：通常の実験条件においては安定である。

危険有害反応可能性：データなし。

避けるべき条件：データなし。

混触危険物質：強い酸化剤

危険有害分解生成物：データなし。

11 有害性情報

記載する人体に対する有害性情報なし。

刺激性（皮膚）：24時間貼付試験 陰性

（目）：ダストは目や呼吸器官を軽く刺激する事がある。

急性毒性：LD₅₀ 4,000mg/kg

亜急性毒性：なし

慢性毒性：なし

癌発生：なし

変異発生：なし

生殖毒性：不明

その他：水と反応して有毒ガスを発生することはない

12 環境影響情報

生態毒性：データなし。

残留性・分解性：微生物により容易に加水分解される。

生体蓄積性：データなし。

土壌中の移動度：データなし。

1 3 廃棄上の注意

残余廃棄物：廃棄の必要が生じた場合、焼却処理が最善である。（開放型焼却炉で少量ずつ焼却する。）
外部に処理を委託する場合には、都道府県知事の認可を受けた専門の産業廃棄物処理業者に委託する。

1 4 輸送上の注意

国内規制：陸上輸送：消防法、労働安全衛生法等に定められている運送方法に従う。
海上輸送：船舶安全法に定められている運送方法に従う。
航空輸送：航空法に定められている運送方法に従う。
国際規制：航空輸送は IATA 及び海上輸送は IMDG の規則に従う。
国連分類：分類基準に該当しない。
国連番号：分類基準に該当しない。
安全対策：水漏れ厳禁。直射日光、吸湿（水濡れ）を防ぐ。容器を落下させ、衝撃を加え、又は引きずる等の粗暴な取扱いをしない。

1 5 適用法令

労働安全衛生法：該当せず
P R T R 法：該当せず
毒物劇物取締法：該当せず

1 6 その他の情報

本データシートの記載内容は、現時点で入手できる資料、データ等の情報に基づいておりますが、必ずしも十分な知見があるわけではありません。安全データシートは製品の取扱い或いは使用する際の安全を確保するための情報を提供することを目的としており、製品の性能或いは安全性等を保障するものではありません。記載した注意事項等につきましても、その用途上想定される通常取扱いを前提としたものです。取扱いの状況に応じて、必要な安全対策を講じることをお勧めします。
