

「ホタテオール」 安全データシート (SDS)

化学品及び 会社情報	化学品の名称：ホタテ貝殻焼成カルシウム由来水酸化カルシウム	
	製造会社情報：ナチュラルジャパン株式会社	
	〒093-0131 北海道網走市能取港町2-4-2	
	(TEL) 0152-47-1330 (FAX) 0152-47-1331	
	販売者情報：株式会社ココエール	
	〒121-0064 東京都足立区保木間1-5-17	
	(TEL) 03-5851-0585 (FAX) 03-5851-8372	
危険有害性 の要約	GHS分類	
	物理化学的危険性	分類できない
	健康に対する有害性	
	皮膚腐食性及び皮膚刺激性	区分2
	眼に対する重篤な損傷性又は眼刺激性	区分1
	特定標的臓器毒性（単回ばく露）	区分1（呼吸器系）
	特定標的臓器毒性（反復ばく露）	区分2（肺）
	環境に対する有害性	分類できない
組成及び 成分情報	化学物質・混合物の区別	化学物質
	組成及び成分情報	主成分：水酸化カルシウム 含 量：95%以上
	CAS番号	1305-62-0
	官報公示整理番号	(1)-181
応急処置	皮膚付着した場合	皮膚を水で洗浄すること。 異常を感じた場合、医師の診断を受けること。
	眼に入った場合	十分な水で洗うこと。コンタクトレンズを容易に外せる場合は外し、洗浄すること。
	吸引した場合	新鮮な空気のある場所に移動すること。
	誤飲した場合	直ちにうがいすること。
取扱い及び 保管上の注意	取扱い	
	安全取扱い注意事項	取扱い後はよく手を洗うこと。
	接触回避	空気との接触を避ける。
	保管	
	技術的対策	取扱いに必要な採光、照明及び換気設備を設ける。
	混触危険物質	強酸化剤、酸類
	容器包装材料	ポリエチレン、ポリプロピレン、ガラス等
物理的及び 化学的性質	物理的状態、形状、色など	白色の粉末
	pH	12.0以上（25℃飽和水溶液）
	融点	580℃（分解）
	沸点	分解
	引火点	不燃性
	爆発範囲の上限・下限	不燃性
	比重（密度）	2.2
	溶解度	水に微溶、酸に可溶

安定性及び反応性	反応性、安定性	通常の取扱条件において安定である。
	危険有害反応可能性	酸類と反応し発熱する。
	避けるべき条件	空気との接触。
有害性情報	急性毒性	経皮：データなし。 吸入（粉じん）：データなし。
	呼吸器感作性又は皮膚感作性	呼吸器感作性：データなし。 皮膚感作性：データなし。
	生殖細胞変異性	データなし。
	発がん性	データなし。
	生殖毒性	データなし。
	吸引性呼吸器有害性	データなし。
	環境影響情報	水生環境有害性（急性）
水生環境有害性（長期間）		データ不足のため分類できない。
廃棄上の注意	残余廃棄物	関連法規並びに地方自治体の基準に従い適法に処理すること
	汚染容器及び包装	容器は洗浄にしてリサイクルするか、関連法規並びに地方自治体の基準に従って適法に処分すること。 空容器を廃棄する場合は、内容物を完全に除去すること。
輸送上の注意	国連分類	該当しない。
	国連番号	-
	容器等級	-
	品名	-
	国際規制	
	海上規制情報	該当しない。
	航空規制情報	該当しない。
	国内規制	
	陸上規制情報	該当しない。
	海上規制情報	該当しない。
	航空規制情報	該当しない。
	特別の安全対策	輸送に関しては、直射日光を避け、容器の破損、腐食、漏れのないように積み込み、荷崩れの防止を確実に行う。 危険物のそばに積載しない。
緊急時応急措置指針（容器イエローカード）番号	該当しない。	
適用法令	食品衛生法：既存添加物名簿収載品目（水酸化カルシウム：95パーセント以上を含有、但し貝殻由来）	
	毒物及び劇物取締法：非該当	
	化学物質管理促進法（PRTR法）：非該当	
	消防法：非該当	
	安全衛生法：名称等を通知すべき危険物及び有害物No. 317（法第57条の2、施行令第18条の2別表第9）（水酸化カルシウム）（1重量%以上を含有する製剤その他のもの）	
	船舶安全法：非該当	
	航空法：非該当	
その他	参考文献	
	GHS分類結果データベース nite HP	
	本製品は、第8版の食品添加物公定書に遵守した水酸化カルシウムに準拠しています。（貝殻由来品）	
	本製品SDSは、将来追加データが得られた時点で逐次改訂していくものとします。	