

برگه اطلاعات ایمنی مواد شیمیایی (MSDS)

غلظت فورا خطرناک:	شماره ثبت اثرات سمی:	شماره اختصاصی:	فرمول:	کربنات کلسیم	Calcium carbonate
تعیین نشده است	EV ۹۵۸۰۰۰	۱۳۱۷-۶۵-۳			
کد حمل و نقل:			تبدیل:		
نامهای تجاری/مشابه: نمک کلسیم اسید کربنیک [توجه: در طبیعت بیشتر بصورت سنگ آهک، گچ، سنگ مرمر، دولومیت، آراگونیت، آهک و پوست صدف خوراکی وجود دارد]					
روشهای اندازه گیری Niosh: ۷۰۲۰,۷۳۰۳		حدود تماس شغلی Niosh:		TWA ۱۰ mg/m³ [total]	
روشهای اندازه گیری Osha: ID ۱۲۱		حدود تماس پیشنهادی Osha:		TWA ۱۵ mg/m³ [total]	
		خواص فیزیکی:		پودر سفید بی بو یا کریستال بی رنگ	
رسپراتور پیشنهادی: Niosh		حفاظت فردی / اقدامات بهداشتی:		مشخصات فیزیکی و شیمیایی	
		پوست:		وزن مولکولی: ۱۰۰.۱	
		چشم:		نقطه جوش: تجزیه می شود	
		شستشوی پوست:		حلالیت در آب: % ۰.۰۱	
		بیرون آوردن لباس:		نقطه جرقه: NA	
		تعویض لباس:		قدرت یونیزاسیون: NA	
		تجهیزات مورد نیاز:		وزن مخصوص: ۲.۷-۲.۹۵	
				فشار بخار: ۰. mmHg	
				نقطه انجماد: ۱۳۳۹ °C - ۸۲۵	
				حد بالای انفجار: NA	
				حد پایین انفجار: NA	
				جامد غیرقابل اشتعال	
مواد ناسازگار و واکنش پذیر: اسیدها، آلومینیوم، نمک های آمونیاکی، جیوه و هیدروژن، فلورومنزیم.					
کمکهای اولیه					
چشم: چشمها را بامقدار زیادی آب بشوئید. گاهگاهی پلکهای بالاوپائین را بلند کرده. به پزشک مراجعه کنید.					
پوست: پوست آلوده را با آب و صابون بشوئید.					
تنفس: سریعاً فرد را به هوای تازه منتقل کنید.					
بلعیدن:					
راههای تماس، نشانه ها، اعضای مورد هجوم					
راههای ورود: استنشاق، تماس چشمی یا پوستی					
نشانه بیماری: تحریک چشم، پوست و سیستم تنفسی - سرفه					
اعضای مورد هجوم: چشم، پوست، سیستم تنفسی					