

برگه اطلاعات ایمنی مواد شیمیایی (MSDS)

غلظت فوراً خطرناک:		شماره ثبت اثرات سمی:		شماره اختصاصی:		فرمول:		متا بی سولفیت سدیم		Sodium metabisulfite	
تعیین نشده است		UX۸۲۲۵۰۰۰		۷۶۸۱-۵۷-۴				Na _۲ S _۲ O _۵			
کد حمل و نقل:						تبدیل:					
نامهای تجاری / مشابه: دی سدیم پیرو سولفیت ، متابی سولفیت سدیم ، پیرو سولفیت سدیم											
روشهای اندازه گیری Niosh: ۰۵۰۰				حدود تماس شغلی Niosh:				TWA ۵ mg/m ^۳			
				حدود تماس پیشنهادی Osha:							
روشهای اندازه گیری Osha:				خواص فیزیکی: کریستال یا پودر سفید مایل به زرد کم رنگ با بوی دی اکسید گوگرد.							
ر سپراتور پیشنهادی : Niosh:				حفاظت فردی / اقدامات بهداشتی:							
				پوست :							
				چشم :							
				شستشوی پوست :							
				بیرون آوردن لباس :							
				تعویض لباس :							
تجهیزات مورد نیاز:				مشخصات فیزیکی و شیمیایی							
				وزن مولکولی : ۱۹۰.۱							
				نقطه جوش : تجزیه می شود.							
				حلالیت در آب : ۵۴%							
				نقطه جرقه : NA							
				قدرت یونیزاسیون : NA							
				وزن مخصوص : ۱.۴							
				فشار بخار : ؟							
				نقطه انجماد : >۱۵۰ °C							
				حد بالای انفجار: NA							
				حد پایین انفجار : NA							
				جامد غیر قابل اشتعال							
مواد ناسازگار و واکنش پذیر : حرارت (در اثر حرارت تجزیه می شود .) [توجه: در تماس با هوا و رطوبت به آرامی به سولفات اکسیده میشود.]											
کمکهای اولیه				چشم :							
				پوست :							
				تنفس :							
				بلعیدن :							
چشم :				راههای تماس ، نشانه ها ، اعضای مورد هجوم							
				راههای ورود : استنشاق ، گوارش ، تماس چشمی و پوستی.							
				نشانه بیماری : تحریک چشم ، پوست و غشاء مخاطی.							
				اعضای مورد هجوم : چشم ، پوست ، سیستم تنفسی.							