

برگه اطلاعات ایمنی مواد شیمیایی (MSDS)

غلظت فوراً خطرناک: تعیین نشده است	شماره ثبت اثرات سمی: JO ۱۲۲۵۰۰۰	شماره اختصاصی: ۸-۷۷-۹۷	فرمول: $[(C_7H_5)_2NCS]_2S_2$	دی سولفیرام	Disul firam
کد حمل و نقل:			تبدیل:		
نامهای تجاری / مشابه: آنتابوسی، بیس (دی اتیل تیوکاربا مویل) دی سولفید ، رو ، سولفیرام، TETD، تترا اتیل تیورام دی سولفاید					
روشهای اندازه گیری Niosh:			حدود تماس شغلی Niosh: $Twa \ 2 \ mg/m^3$		
			حدود تماس پیشنهادی Osha:		
روشهای اندازه گیری Osha:			خواص فیزیکی: پودر سفید- زرد کم رنگ یا خاکستری روشن با بوی ملایم [قارچ کش]		
رسپراتور پیشنهادی: Niosh		حفاظت فردی / اقدامات بهداشتی:			
		پوست: لباس محافظت فردی مناسب بپوشید.			
		چشم: از محافظ مناسب چشم استفاده کنید.			
		شستشوی پوست: پوست آلوده شده را باید فوراً شستشو داد.			
		بیرون آوردن لباس: لباس کار آلوده شده باید تعویض شود			
		تعویض لباس: قبل از ترک محل کار باید لباس کار آلوده را با یک لباس غیر آلوده تعویض نمود.			
		تجهیزات مورد نیاز:			
		مشخصات فیزیکی و شیمیایی			
		وزن مولکولی: ۲۹۶.۶			
		نقطه جوش: ؟			
حلالیت در آب: ۰.۰۲٪					
نقطه جرقه: NA					
قدرت یونیزاسیون: ؟					
وزن مخصوص: ۱.۳۰					
فشار بخار: ؟					
نقطه انجماد: ۷۰ °C					
حد بالای انفجار: NA					
حد پایین انفجار: NA					
جامد غیر قابل اشتعال					
مواد ناسازگار و واکنش پذیر: گزارشی موجود نیست.[احتیاط های لازم باید جهت جلوگیری از تماس تصادفی با اتیلن دی بروماید رعایت شود].					
کمکهای اولیه		چشم: چشمها را با مقدار زیادی آب بشوئید. گاهگاهی پلکهای بالا و پائین را بلند کنید. به پزشک مراجعه کنید.			
		پوست: فوراً لباس آلوده رادر آورده و وپوست ار با آب و صابون بشوئید. به پزشک مراجعه کنید.			
		تنفس: سریعاً فرد را به هوای تازه منتقل کرده و اگر تنفس نداشت به وی تنفس مصنوعی بدهید. مصدوم را گرم نگه داشته و استراحت کند.			
		به محض امکان به پزشک مراجعه کنید.			
		بلعیدن: سریعاً به پزشک مراجعه شود.			
راههای تماس، نشانه ها، اعضای مورد هجوم:		راههای ورود: استنشاق- گوارش- تماس چشمی و پوستی			
		نشانه بیماری: تحریک چشم، پوست و سیستم تنفسی- التهاب پوستی- ضعف- لرزش- بی			
		قرارری- سردرد- گیجی- احساس مزه فلزی- اختلال اعصاب محیطی- آسیب کبدی			
		اعضای مورد هجوم: چشم- پوست- سیستم تنفسی- سیستم اعصاب مرکزی- سیستم			
		اعصاب محیطی- کبد.			