

برگه اطلاعات ایمنی مواد شیمیایی (MSDS)

غلظت فوراً خطرناک:		شماره ثبت اثرات سمی: TX		شماره اختصاصی		فرمول: CH ₂ BrCHBrCH ₂ CL		۱,۲- Dibromo -۳- chloropropane	
سرطان زا [تعیین نشده] Ca		۸۷۵۰۰۰۰							
کد حمل و نقل:		۱۵۹ ۲۸۷۲		تبدیل:		۱ ppm = ۹.۶۷ mg/m ^۳			
نامهای تجاری / مشابه: ۱- کلرو-۲و۳- دی برومو پروپان ، DBCP ، دی برومو کلرو پروپان									
روشهای اندازه گیری Niosh: روشهای اندازه گیری Osha:					حدود تماس شغلی Niosh: حدود تماس پیشنهادی Osha:				
					سرطان زا است ضمیمه A را ببیند. ۰.۰۰۱ ppm TWA [۱۰۴۴ . ۱۹۱۰]				
رسپیراتور پیشنهادی: Niosh: شرایط دارای اثرات حاد: رسپیراتور تصفیه کننده هوای تمام صورت با فشار مثبت. شرایط فرار: رسپیراتور تصفیه کننده هوای تمام صورت چانه دار با کارتریج ضد گاز و بخارات آلی مجهز به فیلتر R۱۰۰، P۱۰۰، N۱۰۰، ضمیمه E را ببیند.					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. در پایان هر شیفت کاری کارگران باید قبل از غذاخوردن، آشامیدن و سیگار کشیدن پوست خود را بشویند. بیرون آوردن لباس: لباس کار آلوده باید تعویض شود. تعویض لباس: قبل از ترک محل باید لباس کار آلوده را با یک لباس غیر آلوده تعویض نمود. تجهیزات مورد نیاز: اگر امکان تماس وجود دارد در نزدیکترین محل جهت اورژانس باید دوش و چشم شوی تهیه شود.				
مشخصات فیزیکی و شیمیایی وزن مولکولی: ۲۳۶.۴ نقطه جوش: ۱۹۵.۵ °C حلالیت در آب: ۰.۱٪ نقطه جرقه: ۷ °C قدرت یونیزاسیون: ؟ وزن مخصوص: ۲.۰۵ فشار بخار: ۰.۸ mmHg نقطه انجماد: ۶ °C حد بالای انفجار: ؟ حد پایین انفجار: ؟ مایع قابل اشتعال کلاس IIIA									
مواد ناسازگار و واکنش پذیر: فلزات فعال شیمیایی شبیه آلومینیوم ، منیزیم و آلیاژهای قلع [توجه: خورنده فلزات است].									
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 را در آورده و پوست را با آب و صابون بشوئید. به پزشک مراجعه کنید. تنفس: سریعاً فرد را به هوای تازه منتقل کرده اگر تنفس نداشت به وی تنفس مصنوعی بدهید. مصدوم را گرم نگاه داشته و استراحت کند. به محض امکان به پزشک مراجعه شود. بلعیدن: سریعاً به پزشک مراجعه شود.					راههای تماس ، نشانه ها ، اعضای مورد هجوم: راههای ورود: استنشاق- جذب پوستی- گوارش- تماس چشمی نشانه بیماری: تحریک چشم ، پوست ، بینی و گلو- خماری- تهوع- استفراغ- ادم ریوی- آسیب کبد و کلیه- نازایی [سرطان] اعضای مورد هجوم: چشم- پوست- سیستم تنفس- سیستم اعصاب مرکزی- کبد- کلیه- طحال- دستگاه تولید مثل- سیستم هاضمه- [در حیوانات: سرطان تیغه بینی- زبان- حلق- ریه- شکم- غدد آدرنال و پستان].				