

برگه اطلاعات ایمنی مواد شیمیایی (MSDS)

غلظت فوراً خطرناک:	شماره ثبت اثرات سمی:	شماره اختصاصی:	فرمول:	۱,۱,۱,۲- Tetrachloroethane
تعیین نشده	KI ۸۴۵۰۰۰۰	۶۳۰-۲۰-۶	CCL۳ CH۲ CL	
کد حمل و نقل:		تبدیل:		
نامهای تجاری / مشابه:				
روشهای اندازه گیری Niosh:		حدود تماس شغلی Niosh: در محیط های کاری باید با احتیاط حمل و جابجا شود. ضمیمه C را ببینید.		
روشهای اندازه گیری Osha:		حدود تماس پیشنهادی Osha:		
رسپراتور پیشنهادی:		خواص فیزیکی: مایع قرمز متمایل به زرد.		
Niosh:		مشخصات فیزیکی و شیمیایی		
حفاظت فردی / اقدامات بهداشتی:		وزن مولکولی: ۱۶۷.۹		
پوست: برای جلوگیری از تماس پوستی لباس محافظت فردی مناسب بپوشید.		نقطه جوش: ۱۳۰.۵ °C		
چشم: برای جلوگیری از تماس چشمی از محافظ چشم مناسب استفاده کنید.		حلالیت در آب: ۰.۱%		
شستشوی پوست: پوست آلوده شده را باید فوراً شستشو داد..		نقطه جرقه: ؟		
بیرون آوردن لباس: اگر لباس کار مرطوب شده یا بطور مشخص آلوده شده بود باید در آورده و تعویض شود.		قدرت یونیزاسیون: ؟		
تعویض لباس: پیشنهاد ویژه ای برای کارگران جهت تعویض لباس بعد از شیفت کاری نیست.		وزن مخصوص: ۱.۵۴		
تجهیزات مورد نیاز: در محلهایی که امکان تماس وجود دارد باید در نزدیکترین محل برای اورژانس دوش چشم شوی تهیه شود.		فشار بخار: ۱۴ mmHg		
		نقطه انجماد: -۷۰ °C		
		حد بالای انفجار: ؟		
		حد پایین انفجار: ؟		
مواد ناسازگار و واکنش پذیر: پتاسیم، سدیم، تترا اکسید دی نیتروژن، هیدروکسید پتاسیم، تتروکسید نیتروژن، آلیاژ پتاسیم سدیم، ۲و ۴- دی نیترو فیل دی سولفید.				
کمکهای اولیه		راههای تماس، نشانه ها، اعضای مورد هجوم		
چشم: چشمها را با مقدار زیادی آب بشوئید. گاهگاهی پلکهای بالا و پائین را بلند کنید. به پزشک مراجعه کنید.		راههای ورود: استنشاق، گوارش، تماس چشمی و پوستی.		
پوست: فوراً لباس آلوده را در آورده و پوست را با آب و صابون بشوئید. به پزشک مراجعه کنید.		نشانه بیماری: تحریک چشم و پوست، ضعف، بی قراری، نامنظمی تنفس، ناهماهنگی عضلات. در حیوانات: عوارض کبدی.		
تنفس: اگر مقدار زیادی از این ماده را استنشاق کرده بود سریعاً فرد را به هوای تازه منتقل کنید. اگر تنفس نداشت به وی تنفس مصنوعی بدهید.		اعضای مورد هجوم: چشم، پوست، سیستم اعصاب مرکزی، کبد.		
مصدوم را گرم نگه دارید و استراحت کند. به محض امکان به پزشک مراجعه شود.				
بلعیدن: اگر این ماده بلعیده شد سریعاً به پزشک مراجعه شود.				