

برگه اطلاعات ایمنی مواد شیمیایی (MSDS)

غلظت فوراً خطرناک: تعیین نشده است	شماره ثبت اثرات سمی: TC ۳۸۵۰۰۰۰	شماره اختصاصی: ۲-۶۶-۱۴۱	فرمول: $C_8H_{16}NO_5P$	دی کروتوفوس Dicrotophos
کد حمل و نقل:		تبدیل: $1\text{ ppm} = 0.97\text{ mg/m}^3$		
نامهای تجاری / مشابه:				
روشهای اندازه گیری Niosh:		حدود تماس شغلی Niosh: [پوست] 0.25 mg/m^3 TWA		
روشهای اندازه گیری Osha:		حدود تماس پیشنهادی Osha:		
		خواص فیزیکی: مایع زرد مایل به قهوه ای با بوی استری ملایم است.		
رسپیراتور 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 در آورده و تعویض شود.			
	تعویض لباس: قبل از ترک محل کار 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: ۲۳۷.۲			
	نقطه جوش: ۴۰۰ °C			
حلالیت در آب: محلول				
نقطه جرقه: ۹۳ °C >				
قدرت یونیزاسیون: ؟				
وزن مخصوص: ۱.۲۲				
فشار بخار: ۰.۰۰۰۱ mmHg				
نقطه انجماد: ؟				
حد بالای انفجار: ؟				
حد پایین انفجار: ؟				
مواد ناسازگار و واکنش پذیر: فلزات [توجه: خورنده آهن ریخته گری و فولاد نرم و برنج و استیل یا فولاد ضد زنگ است.]				
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- جذب پوستی- گوارش- تماس چشمی		
پوست: فوراً لباس آلوده را در آورده و پوست را با آب بشوئید. اگر تحریک ادامه داشت به پزشک مراجعه کنید.		نشانه بیماری: سردرد- تهوع- گیجی- اضطراب- بی قراری- تیک عضلات -ضعف- لرزش- ناهماهنگی- استفراغ- گرفتگی عضلات شکم- اسهال- ترشح بزاق- عرق کردن- اشک ریزش- آبریزش بینی- بی اشتهاپی - کسالت		
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.		اعضای مورد هجوم: سیستم اعصاب مرکزی- کلسترول خون		
به محض امکان به پزشک مراجعه کنید.				
بلعیدن: سریعاً به پزشک مراجعه شود.				