

برگه اطلاعات ایمنی مواد شیمیایی (MSDS)

غلظت فوراً خطرناک:	شماره ثبت اثرات سمی:	شماره اختصاصی: ۸۴-۶۶-۲	فرمول: $C_6H_4(COOC_2H_5)_2$	دی اتیل فتالات	Diethyl phthalate
تعیین نشده	TI ۱۰۵۰۰۰	تبدیل:			
کد حمل و نقل:					
نامهای تجاری / مشابه: DEP ، دی اتیل استر اسید فتالیک، اتیل فتالات					
روشهای اندازه گیری Niosh:		حدود تماس شغلی Niosh: 5 mg/m^3 TWA			
روشهای اندازه گیری Osha:		حدود تماس پیشنهادی Osha:			
۱۰۴		خواص فیزیکی: مایع روغنی بی رنگ متمایل به رنگ آب با بوی معطر خیلی ملایم			
رسپیراتور پیشنهادی: Niosh:		حفاظت فردی / اقدامات بهداشتی:			
پوست:		مشخصات فیزیکی و شیمیایی			
چشم:		وزن مولکولی: ۲۲۲.۳			
شستشوی پوست:		نقطه جوش: ۲۹۵ °C			
بیرون آوردن لباس:		حلالیت در آب: ۰.۱٪			
تعویض لباس:		نقطه جرقه: ۱۶۱ °C			
تجهیزات مورد نیاز:		قدرت یونیزاسیون: ؟			
		وزن مخصوص: ۱.۱۲			
		فشار بخار: ۰.۰۰۲ mmHg			
		نقطه انجماد: -۴۰.۵ °C			
		حد بالای انفجار: ؟			
		حد پایین انفجار: ۰.۷٪			
		مایع قابل اشتعال کلاس IIIB- با این وجود به سختی منفجر می شود.			
مواد ناسازگار و واکنش پذیر: اکسید کننده های قوی- اسید های قوی- اسید نیتریک- پرمنگنات ها- آب					
کمکهای اولیه		راههای تماس، نشانه ها، اعضای مورد هجوم:			
چشم: چشمها را با مقدار زیاد آب بشوئید. گاهگاهی پلکهای بالا و پائین را بلند کنید. به پزشک مراجعه کنید.		راههای ورود: استنشاق- گوارش- تماس چشمی و پوستی			
پوست: بطور منظم پوست را بشوئید.		نشانه بیماری: تحریک چشم ، پوست، بینی و گلو- سردرد- گیجی- تهوع- اشک ریزش- احتمال آسیب دیدگی اعصاب- عدم کارآیی دهلیز- درد- بی حسی- ضعف- اسپاسم دستان و پاها در حیوانات: عوارض سیستم تولید مثلی.			
تنفس: سریعاً فرد را به هوای تازه منتقل کرده اگر تنفس نداشت به وی تنفس مصنوعی بدهید. مصدوم را گرم نگه داشته و استراحت کند. به محض امکان به پزشک مراجعه کنید		اعضای مورد هجوم: چشم- پوست- سیستم تنفس- سیستم اعصاب مرکزی- سیستم اعصاب محیطی- سیستم تولید مثل.			
بلعیدن: سریعاً به پزشک مراجعه شود.					