

برگه اطلاعات ایمنی مواد شیمیایی (MSDS)

غلظت فوراً خطرناک: تعیین نشده	شماره ثبت اثرات سمی: CZ ۹۳۷۰۰۰۰	شماره اختصاصی: ۰-۷۴-۱۳۲۱	فرمول: $C_6H_6(HC=CH)_2$	دی وینیل بنزن DivinyL bensene
کد حمل و نقل: ۱۳۰ ۲۰۴۹		تبدیل: $۱\text{ ppm} = ۵.۳۳\text{ mg/m}^3$		
نامهای تجاری / مشابه: دی اتیل بنزن ، DVB ، وینیل استیرن				
روشهای اندازه گیری Niosh: ۸۹ روشهای اندازه گیری Osha:		حدود تماس شغلی Niosh: $TWA\ ۱۰\text{ ppm}\ (۵۰\text{ mg/m}^3)$ حدود تماس پیشنهادی Osha: خواص فیزیکی: مایع زرد کم رنگ یا رنگ نی		
ریسپراتور 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:. 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: ۱۳۰.۲ نقطه جوش: ۲۰۰°C حلالیت در آب: ۰.۰۰۵٪ نقطه جرقه: ۷۶°C قدرت یونیزاسیون: ؟ وزن مخصوص: ۰.۹۳ فشار بخار: ۰.۷ mmHg نقطه انجماد: -۶۷°C حد بالای انفجار: ۶.۲٪ حد پایین انفجار: ۱/۱٪ مایع قابل اشتعال کلاس IIIA				
مواد ناسازگار و واکنش پذیر: گزارشی موجود نیست.				
کمکهای اولیه		راههای تماس، نشانه ها، اعضای مورد هجوم: راههای ورود: استنشاق- گوارش- تماس چشمی نشانه بیماری: تحریک چشم، پوست و سیستم تنفسی- سوزش پوست- در حیوانات: اختلال سیستم اعصاب مرکزی اعضای مورد هجوم: چشم- پوست- سیستم تنفسی- سیستم اعصاب مرکزی		
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 پوست را 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.				