

Identifications'

نام ماده :	پاراژایلین ( C <sub>8</sub> H <sub>10</sub> )
مشخصات :	اسامی دیگر : دی متیل بنزن
Physical & Chemical Properties	<p>۱- مایع</p> <p>۲- نقطه جوش ( ۱۳۸ ) درجه سانتی گراد</p> <p>۳- تقریباً در آب غیر محلول</p> <p>۴- نقطه ذوب ( ۱۳ ) درجه سانتی گراد</p>
Fire & Explosion Information's Fire - Fighting measures	<p>۱- قابل اشتعال</p> <p>۲- مواد باید از منبع آتش دور باشد و سیگار روشن نباشد .</p> <p>۳- خطر الکتریسیته ساکن</p> <p>۱- پاشیدن آب ۲- گاز ( CO<sub>2</sub> ) دی اکسید کربن ۳- کف آتش نشانی و پودر خشک مناسب می باشد ۴- هرگز آب به صورت مستقیم و پرفشار استفاده نکنید .</p> <p>۵- هنگام اطفاء حریق لباس های مخصوص محافظ پوست و ماسک های تنفسی به کار برده شود .</p> <p>۶- مخزن این ماده در اثر قرار گرفتن در آتش منفجر می شود .</p> <p>۷- در هنگام اطفاء مخالف جهت باد بایستید و از فاصله امن اقدام به سرد کردن مخازن کنید .</p> <p>۸- بخارات این ماده از هوا سنگین تر بوده در سطح زمین پخش می شود و خطر برگشت آتش دارد .</p>
اطلاعات حریق و انفجار و اطفاء حریق	<p>۱- حساسیت موضعی ، سردرد ، حساسیت پوست و چشم ، سرفه های شدید ، تورم ریوی ، در هنگام بلع حالت تهوع ، درد شکم ، بیهوشی در غلظتهای بالا ، اثر بر کبد و کلیه .</p>
Characteristics' of Touching body مشخصات تماس با بدن	<p>تنفس : ۱- به هوای آزاد آورده شود . ۲- در صورت بروز مشکل در تنفس به درمانگاه منتقل شود .</p> <p>تماس با چشم : ۱- مدت ۳۰-۲۰ دقیقه با آب فراوان بشوئید ( پلک باز بماند ) . ۲- اگر ناراحتی چشم ادامه داشت سریعاً به پزشک مراجعه شود .</p> <p>تماس با پوست : ۱- البسه آلوده از تن خارج شده ، بدن را با آب و صابون بشوئید . ۲- در شرایط حاد با البسه دوش گرفته شود، در همان حالت البسه از تن خارج گردد.</p>
First - Aid measures کمک های اولیه	<p>۱- در محل کار تهویه به حد کافی تامین شود . ۲- از منابع آتش و سیگار روشن دور شود و از تماس آن با چشم و پوست و لباس احتیاط بعمل آید ۴- از ایجاد الکتریسیته ساکن ممانعت شود ( سیستم ارتینگ ) . ۵- سیستم فوم جهت مخازن ۶- تعبیه آشکار سازهای گاز</p>
Safety Notes نکات ایمنی	<p>۱- اگر در محل کار تهویه کافی نباشد از ماسک تنفسی فیلتر دار ، هوای فشرده استفاده شود . ۲- از عینک های تمام صورت استفاده شود . ۳- دستکش VITON-PVA کار برده شود . ۴- لباس های محافظتی و کفش ایمنی لاستیکی پوشیده شود .</p>
Exposure Control / Personal Protection کنترل و لوازم استحفاظ فردی	<p>۱- بدلیل قابل اشتعال بودن مواد از منابع آتش دور نگهداری شود . ۲- تهویه کافی تامین شود . ۳- در برابر برخورد و تکان محافظت شود . ۴- در ظروف پلاستیکی ریخته شود .</p>
Handling and Storage جایابی و نگهداری	<p>۱- جهت دفع محیط را تهویه کرده اجازه دهید گاز به سوی محیط امن پراکنده گردد . ۲- طبق مقررات دفن گردد . ۳- ماده بسیار سمی ۴- مقادیر ریخته شده را با مواد جاذب خنثی مانند ماسه خشک جذب شود . ۵- این ماده اثرات زیان باری بر آب داشته و باید از تخلیه آن به آب و پساب خودداری کرد .</p>
Ecological Information's اطلاعات زیست محیطی و دفع ضایعات	<p>با مواد اکسید کننده ناسازگار است . CLASS3 ( مایعات آتش گیر )</p>
Other Information's سایر اطلاعات	