

برگه اطلاعات ایمنی مواد شیمیایی (MSDS)

غلظت فوراً خطرناک: تعیین نشده است	شماره ثبت اثرات سمی:	شماره اختصاصی:	فرمول:	Arsenic (organic compounds,as As)
کد حمل و نقل:		تبدیل:		
نامهای تجاری / مشابه: نامهای مشابه دیگر به ترکیبات آلی ویژه آرسنیک بستگی دارد.				
روشهای اندازه گیری Niosh: ۵۰۲۲ روشهای اندازه گیری Osha:	حدود تماس شغلی Niosh: ندارد.			
	حدود تماس پیشنهادی Osha: ۰.۵ mg/m ^۳ TWA			
	خواص فیزیکی: ظاهر و بوی این ماده بستگی به ترکیبات آلی ویژه آن دارد.			
رسپراتور پیشنهادی : Niosh: موجود نیست.	حفاظت فردی / اقدامات بهداشتی:			
	پوست : چشم : شستشوی پوست : بیرون آوردن لباس : تعویض لباس : تجهیزات مورد نیاز:			
بسته به نوع ترکیبات آلی ویژه آرسنیک لوازم ایمنی پیشنهاد می گردد.				
مشخصات فیزیکی و شیمیایی وزن مولکولی : نقطه جوش : حلالیت در آب : نقطه جرقه : قدرت یونیزاسیون : وزن مخصوص : فشار بخار : نقطه انجماد : حد بالای انفجار: حد پایین انفجار : مشخصات بستگی به ترکیبات آلی ویژه آرسنیک دارد.				
مواد ناسازگار و واکنش پذیر : بستگی دارد.				
کمکهای اولیه		راههای تماس ، نشانه ها ، اعضای مورد هجوم راههای ورود : استنشاق ، گوارش ، تماس چشمی.		
چشم : چشمها را با مقدار زیاد آب شستشو داد، گاهگاهی پلکهای بالا و پایین را بلند کنید. به پزشک مراجعه کنید.		نشانه بیماری : در حیوانات: تحریک پوست و احتمال التهاب پوستی ، اختلالات تنفسی، اسهال ، آسیب کلیه ، لرزش عضلات ، تشنج ، دستگاه معده و روده ، تأثیرات تولید مثلی ، احتمال آسیب کبد.		
پوست : فوراً لباس آلوده را در آورده و پوست را با آب و صابون بشوئید. به پزشک مراجعه کنید.		اعضای مورد هجوم : پوست ، سیستم تنفسی ، کلیه ، سیستم اعصاب مرکزی ، کبد ، دستگاه معده و روده ، سیستم تولید مثل.		
تنفس : سریعاً فرد را به هوای تازه منتقل کنید. اگر تنفس نداشت به وی تنفس مصنوعی بدهید. مصدوم را گرم نگه دارید و استراحت کند. به محض امکان به پزشک مراجعه کنید.				
بلعیدن : سریعاً به پزشک مراجعه شود.				