

برگه اطلاعات ایمنی مواد شیمیایی (MSDS)

غلظت فوراً خطرناک: تعیین نشده است	شماره ثبت اثرات سمی:	شماره اختصاصی: ۳-۶۲-۳۰۳۳	فرمول:	$C_8H_{17}N_2O$	Bis(۲-(Dimethylamino)ethyL)ether		
کد حمل و نقل:		تبدیل:					
نامهای تجاری / مشابه: NIAX CATALYST® A ۱، NIAX® A ۹۹ و ۲'۲-اکسی بیس (N و N - دی متیل اتیل آمین)							
روشهای اندازه گیری Niosh: روشهای اندازه گیری Osha:		حدود تماس شغلی Niosh: ضمیمه C را ببینید. (NIAX® Catalyst ESN) حدود تماس پیشنهادی Osha: ضمیمه C را ببینید. (NIAX® Catalyst ESN)					
		خواص فیزیکی: مایع					
رسپراتور 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: ۱۶۰.۳ نقطه جوش: ۱۸۹ °C حلالیت در آب: ؟ نقطه جرقه: ؟ قدرت یونیزاسیون: ؟ وزن مخصوص: ؟ فشار بخار: ؟ نقطه انجماد: ؟ حد بالای انفجار: ؟ حد پایین انفجار: ؟	
مواد ناسازگار و واکنش پذیر: گزارشی موجود نیست.							
کمکهای اولیه		راههای تماس، نشانه ها، اعضای مورد هجوم: راههای ورود: استنشاق - جذب پوستی - گوارش - تماس چشمی. نشانه بیماری: احتمال ایجاد اختلال در دفع ادرار - بیماری های اعصاب در حیوانات: تحریک چشم و پوست. اعضای مورد هجوم: چشم - پوست - مجاری ادراری - سیستم اعصاب محیطی.					
چشم: چشمها را با مقدار زیادی آب بشوئید. گاهیگاهی پلکهای بالا و پائین را بلند کنید. به پزشک مراجعه کنید. پوست: فوراً لباس آلوده را در آورده و پوست را با آب بشوئید. بدون معطلی به پزشک مراجعه کنید. 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. بلعیدن: سریعاً به پزشک مراجعه شود.							