

برگه اطلاعات ایمنی مواد شیمیایی (MSDS)

غلظت فوراً خطرناک:	شماره ثبت اثرات سمی:	شماره اختصاصی: ۹-۱۸-۱۰۸	فرمول: $[CH_3)_2CH]_rNH$	دی ایزوپروپیل آمین Diisopropylamine
۲۰۰ ppm	IM ۴۰۲۵۰۰۰			
کد حمل و نقل:	۱۳۲ ۱۱۵۸	تبدیل: $۱\text{ ppm} = ۴.۱۴\text{ mg/m}^3$		
نامهای تجاری / مشابه: N ، DIPA ، N – (۱- متیل اتیل) – ۲ – پروپان آمین				
روشهای اندازه گیری Niosh:	حدود تماس شغلی Niosh: [از راه پوست] ۵ ppm (۲۰ mg/m^3) TWA			
روشهای اندازه گیری Osha:	حدود تماس پیشنهادی Osha: [از راه پوست] ۵ ppm (۲۰ mg/m^3) TWA			
خواص فیزیکی: مایع بی رنگ با بوی شبیه ماهی یا آمونیاک				
رسپیراتور پیشنهادی: Niosh:	حفاظت فردی / اقدامات بهداشتی:			
-۱۲۵ppm: رسپیراتور هوا رسان با جریان مداوم با حفاظ چشم.	پوست: لباس محافظت فردی مناسب بپوشید.			
-۲۰۰ppm: رسپیراتور تمام صورت تصفیه کننده هوا مجهز به کار تریج ضد بخارات آلی.	چشم: از محافظ مناسب چشم استفاده کنید.			
شرایط دارای اثرات حاد: رسپیراتور تصفیه کننده هوای تمام صورت با فشار مثبت.	شستشوی پوست: پوست آلوده شده را باید فوراً شستشو داد.			
شرایط فرار: رسپیراتور تصفیه کننده هوای تمام صورت چانه دار با کارتریج ضد گاز و بخارات آلی.	بیرون آوردن لباس: لباس کار آلوده شده بعلت خطر اشتعال زایی باید فوراً در آورده و تعویض شود.			
تجهیزات مورد نیاز: اگر امکان تماس وجود دارد در نزدیکترین محل جهت اورژانس باید چشم شوی تهیه شود.				
مواد ناسازگار و واکنش پذیر: اکسید کننده های قوی – اسید های قوی				
کمکهای اولیه	راههای تماس، نشانه ها، اعضای مورد هجوم:			
چشم: چشمها را با مقدار زیادی آب بشوئید. گاهیگاهی پلکهای بالا و پائین را بلند کنید. به پزشک مراجعه کنید.	راههای ورود: استنشاق – جذب پوستی – گوارش – تماس چشمی			
پوست: فوراً لباس آلوده را در آورده و پوست را با آب بشوئید. به پزشک مراجعه کنید.	نشانه بیماری: تحریک چشم، پوست و سیستم تنفس – تهوع – استفراغ – سردرد – اختلال در بینایی			
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.	اعضای مورد هجوم: چشم – پوست – سیستم تنفس			
به محض امکان به پزشک مراجعه شود.				
بلعیدن: سریعاً به پزشک مراجعه شود.				