

برگه اطلاعات ایمنی مواد شیمیایی (MSDS)

غلظت فوراً خطرناک:	شماره ثبت اثرات سمی:	شماره اختصاصی:	فرمول:	ANTU
۱۰۰ mg/m ^۳	Y۲۹۲۷۵۰۰۰	۸۶-۸۸-۴	$C_{17}H_{19}NHC(NH_2)_2S$	
کد حمل و نقل:		۱۵۳ ۱۶۵۱	تبدیل:	
نامهای تجاری / مشابه: آلفا – نفتیل تیوکاربامید ، ۱ – نفتیل تی اوره ، آلفا – نفتیل تیوره				
روشهای اندازه گیری Niosh: S ۲۷۶(۱۱-۵) روشهای اندازه گیری Osha:		حدود تماس شغلی Niosh: TWA ۰.۳ mg/m ^۳		
		حدود تماس پیشنهادی Osha: TWA ۰.۳ mg/m ^۳		
		خواص فیزیکی: پودر بی بو ، کریستال سفید یا خاکستری		
رسپراتور پیشنهادی : Niosh:		حفاظت فردی / اقدامات بهداشتی:		
– ۳ mg/m ^۳ : رسپراتور نیم صورت تصفیه کننده هوا مجهز به کارتریج ضد بخارات آلی مجهز به فیلتر P۹۵ , R۹۵ , N۹۵		پوست : پیشنهاد ویژه ای نیست.		
– ۷.۵ mg/m ^۳ : رسپراتور هوا رسان با جریان مداوم.		چشم : پیشنهاد ویژه ای نیست.		
– ۱۵ mg/m ^۳ : رسپراتور نیم صورت تصفیه کننده هوا مجهز به کارتریج ضد گاز و بخارات آلی مجهز به فیلتر P۱۰۰ , R۱۰۰ , N۱۰۰		شستشوی پوست : پیشنهاد ویژه ای نیست.		
– ۱۰۰ mg/m ^۳ : رسپراتور هوا رسان با فشار مثبت.		بیرون آوردن لباس : پیشنهاد ویژه ای نیست.		
– شرایط دارای اثرات حاد : دستگاه تنفسی هوارسان با فشار مثبت.		تعویض لباس : کارگرانیکه ممکن است لباسشان آلوده شده باشد باید قبل از ترک محل کار لباسشان را با یک لباس غیر آلوده تعویض کنند.		
– شرایط فرار از محل: دستگاه تنفسی مخصوص مواقع فرار.		تجهیزات مورد نیاز: پیشنهاد ویژه ای نیست.		
مواد ناسازگار و واکنش پذیر : اکسیدکننده های قوی ، نیترات نقره				
کمکهای اولیه		راههای تماس ، نشانه ها ، اعضای مورد هجوم		
چشم : چشمها را با مقدار زیاد آب شستشو داد، گاهگاهی پلکهای بالا و پایین را بلند کنید. به پزشک مراجعه کنید.		راههای ورود : استنشاق ، گوارش.		
پوست : بدون معطلی لباس آلوده را در آورده و پوست را با آب و صابون بشوئید. به پزشک مراجعه کنید.		نشانه بیماری : بعد از خوردن مقدار زیادی از این ماده: استفراغ ، تنگی نفس ، کبودی ، صداهای خشن ریوی		
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.		اعضای مورد هجوم : سیستم تنفسی ، خون ، کبد.		
بلعیدن : سریعاً به پزشک مراجعه شود.				