

## برگه اطلاعات ایمنی مواد شیمیایی (MSDS)

CycLohexanethiol	C <sub>۶</sub> H <sub>۱۱</sub> SH	فرمول:	شماره اختصاصی:	GV ۷۵۲۵۰۰۰	شماره ثبت اثرات سمی:	تعیین نشده است
تبدیل:			کد حمل و نقل:			
۱ ppm = ۴.۷۵ mg/m <sup>۳</sup>			۳۰۵۴ ۱۲۹			
نامهای تجاری / مشابه: سیکلو هگزیل مرکاپتان ، سیکلو هگزیل تیول						
روشهای اندازه گیری Niosh:			روشهای اندازه گیری Osha:			
حدود تماس شغلی Niosh:			خواص فیزیکی:			
[۱۵ دقیقه] C ۰.۵ ppm (۲.۴ mg/m <sup>۳</sup> )			مایع بی رنگ با بوی نامطبوع و قوی			
حدود تماس پیشنهادی Osha:			حفاظت فردی / اقدامات بهداشتی:			
مشخصات فیزیکی و شیمیایی			پوست:			
وزن مولکولی: ۱۱۶.۲			لباس محافظت فردی مناسب بپوشید.			
نقطه جوش: ۱۵۸ °C			چشم:			
حلالیت در آب: نامحلول			از محافظ چشم مناسب استفاده کنید.			
نقطه جرقه: ۴۳ °C			شستشوی پوست:			
قدرت یونیزاسیون: ؟			پوست آلوده شده را باید فوراً شستشو داد.			
وزن مخصوص: ۰.۹۸			بیرون آوردن لباس:			
فشار بخار: ۱۰ mmHg			لباس کار آلوده شده باید تعویض شود.			
نقطه انجماد: -۱۱۸ °C			تعویض لباس:			
حد بالای انفجار: ؟			تجهیزات مورد نیاز:			
حد پایین انفجار: ؟			اگر امکان تماس وجود دارد در نزدیکترین محل جهت اورژانس باید دوش و چشم شوی تهیه شود.			
مایع قابل اشتعال کلاس II						
مواد ناسازگار و واکنش پذیر: اکسید کننده ها ، عناصر احیا کننده ، اسید های قوی ، فلزات بازی						
راههای تماس ، نشانه ها ، اعضای مورد هجوم:			کمکهای اولیه			
راههای ورود:			چشم:			
استنشاق- جذب پوستی- گوارش- تماس چشمی			چشمها را با مقدار زیادی آب بشوئید. گاهگاهی پلکهای بالا و پائین را بلند کنید. به پزشک مراجعه کنید.			
نشانه بیماری:			پوست:			
تحریک چشم ها ، پوست و سیستم تنفس- سردرد- گیجی- ضعف- تهوع- استفراغ- تشنج- سرفه- خس خس سینه- التهاب حنجره			فوراً لباس آلوده را در آورده و پوست را با آب و صابون بشوئید. به پزشک مراجعه کنید.			
اعضای مورد هجوم:			تنفس:			
چشم- پوست- سیستم تنفس- سیستم اعصاب مرکزی			سریعاً فرد را به هوای تازه منتقل کرده اگر تنفس نداشت به وی تنفس مصنوعی بدهید. مصدوم را گرم نگاه داشته و استراحت کند. به محض امکان به پزشک مراجعه شود.			
			بلعیدن:			
			سریعاً به پزشک مراجعه شود.			