

برگه اطلاعات ایمنی مواد شیمیایی (MSDS)

غلظت فوراً خطرناک: تعیین نشده	شماره ثبت اثرات سمی: AK	شماره اختصاصی: ۱۰۸-۰۵-۴	فرمول: CH <sub>۲</sub> = CHOOCCH <sub>۳</sub>	استات وینیل	Vinyl acetate
کد حمل و نقل: ۱۲۹ P ۱۳۰۱		تبدیل: ۱ppm = ۳.۵۲ mg/m <sup>۳</sup>			
نامهای تجاری / مشابه: ۱- استوکسی اتیلن، اتیلن استات، اتیلن اتانوات، VAC، وینیل استات منومر، وینیل اتانوات					
روشهای اندازه گیری Niosh: ۱۴۵۳		حدود تماس شغلی Niosh: [۱۵ دقیقه تماس] C ۴ppm (۱۵ mg/m <sup>۳</sup> )			
روشهای اندازه گیری Osha: ۵۱		حدود تماس پیشنهادی Osha:			
خواص فیزیکی: مایع بی رنگ با بوی خوشایند میوه جات					
رسپیراتور پیشنهادی Niosh: - ۴۰۰ppm: رسپیراتور نیم صورت تصفیه کننده هوا مجهز به کارتریج ضد بخارات با حفاظ چشم - ۱۰۰ppm: رسپیراتور هوارسان با جریان مداوم با حفاظ چشم - ۲۰۰ppm: رسپیراتور تمام صورت تصفیه کننده هوا مجهز به کارتریج ضد بخارات آلی - ۴۰۰۰ppm: رسپیراتور هوارسان با فشار مثبت با حفاظ چشم - شرایط دارای اثرات حاد: رسپیراتور تصفیه کننده هوای تمام صورت با فشار مثبت. - شرایط فرار: رسپیراتور تصفیه کننده هوای تمام صورت چانه دار با کارتریج ضد گاز و بخارات آلی		حفاظت فردی / اقدامات بهداشتی پوست: برای جلوگیری از تماس پوستی لباس محافظت فردی مناسب بپوشید چشم: برای جلوگیری از تماس چشمی از محافظ چشم مناسب استفاده کنید. شستشوی پوست: پوست آلوده را باید فوراً شستشو داد. بیرون آوردن لباس: اگر لباس کار مرطوب شده یا بطور مشخص آلوده شده بود باید در آورده و تعویض شود. تعویض لباس: پیشنهاد ویژه ای برای کارگران جهت تعویض لباس بعد از شیفت کار نیست. تجهیزات مورد نیاز: در محلهایی که امکان تماس وجود دارد باید در نزدیکترین محل برای اورژانس دوش و چشم شوی تهیه شود.			
مشخصات فیزیکی و شیمیایی وزن مولکولی: ۸۶.۱ نقطه جوش: ۷۲.۲ °C حلالیت در آب: ۲٪ نقطه جرقه: ۸ °C- قدرت یونیزاسیون: ۹.۱۹ eV وزن مخصوص: ۰.۹۳ فشار بخار: ۸۳ mmHg نقطه انجماد: ۹۳ °C- حد بالای انفجار: ۱۳.۴٪ حد پایین انفجار: ۲.۶٪ مایع قابل اشتعال کلاس IB					
مواد ناسازگار و واکنش پذیر: اسیدها- بازها- سیلیکاژل - آلومینیوم- اکسید کننده ها- ترکیبات آزو - ازون [توجه: معمولاً یک پایدار کننده جهت جلوگیری از پلیمریزه شدن مانند هیدروکینون یا دی فنیل آمین] به آن اضافه می شود.					
کمک های اولیه چشم: چشمها را با مقدار زیادی آب بشوئید. گاهگاهی پلکهای بالا و پائین را بلند کنید. به پزشک مراجعه کنید. پوست: فوراً لباس آلوده را در آورده و پوست را با آب و صابون بشوئید. به پزشک مراجعه کنید. تنفس: اگر مقدار زیادی از این ماده را استنشاق کرده بود 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 شود بلعیدن: اگر این ماده بلعیده شد سریعاً به پزشک مراجعه شود.		راههای تماس، نشانه‌ها، اعضای مورد هجوم راههای ورود: استنشاق- گوارش - تماس چشمی و پوستی نشانه بیماری: تحریک، پوست، بینی و گلو- گرفتگی صدا- سرفه - فقدان حس بویایی- سوزش چشم - تاول پوستی اعضای مورد هجوم: چشم- پوست - سیستم تنفسی			