

برگه اطلاعات ایمنی مواد شیمیایی (MSDS)

غلظت فوراً خطرناک:	شماره ثبت اثرات سمی:	شماره اختصاصی:	فرمول:	Asbestos
[تعیین نشده است] Ca	CI۶۴۷۵۰۰۰	۱۳۳۲-۲۱-۴	سیلیکاتهای هیدراته معدنی	
کد حمل و نقل:		تبدیل:		
نامهای تجاری / مشابه: آکتینولیت، آکتینولیت آزبستوز، آموزیت (کامینگ تونیت گرونریت)، آنتوفیلیت، آنتوفیلیت آزبستوز، کریزوتیل، کروسیدولیت، ترمولیت،				
روشهای اندازه گیری Niosh: ۷۴۰۲, ۷۴۰۰		حدود تماس شغلی Niosh: سرطانزا ضمایم A و C را ببینید		
روشهای اندازه گیری Osha: ID ۱۹۱, ID ۱۶۰		حدود تماس پیشنهادی Osha: ضمیمه C را ببینید		
خواص فیزیکی: جامد بی بو، فیبر خاکستری - سبز (آموزیت)، آبی (کروسیدولیت)، سفید یا سبز (کریزوتیل)				
رسپیراتور پیشنهادی:		مشخصات فیزیکی و شیمیایی		
Niosh:		وزن مولکولی: متغیر است		
- در هر غلظت قابل شناسایی: رسپیراتور تصفیه کننده هوای تمام صورت با فشار مثبت.		نقطه جوش: تجزیه می شود.		
- در شرایط فرار از محل: رسپیراتور تمام صورت تصفیه کننده هوا مجهز به فیلتر R۱۰۰, P۱۰۰, N۱۰۰.		حلالیت در آب: نامحلول		
		نقطه جرقه: NA		
		قدرت یونیزاسیون: NA		
		وزن مخصوص: ؟		
		فشار بخار: ۰ mmHg		
		نقطه انجماد: ۶۰۰ °C		
		حد بالای انفجار: NA		
		حد پایین انفجار: NA		
		جامد غیر قابل اشتعال		
مواد ناسازگار و واکنش پذیر: چیزی گزارش نشده است.				
کمکهای اولیه				
چشم: چشمها را با مقدار زیاد آب شستشو داد، گاهگاهی پلکهای بالا و پایین را بلند کنید. به پزشک مراجعه کنید.				
پوست:				
تنفس: سریعاً فرد را به هوای تازه منتقل کنید.				
بلعیدن:				
راههای تماس، نشانه ها، اعضای مورد هجوم				
راههای ورود: استنشاق، گوارش، تماس چشمی				
نشانه بیماری: آزبستوزیس (تماس مزمن)، تنگی نفس، فیروز بینا بینی ریه، محدود کردن عمل ریه ها، چماقی شدن انگشتان تحریک چشم [سرطانزا]				
اعضای مورد هجوم: سیستم تنفسی، چشم ها [سرطان ریه]				