

برگه اطلاعات ایمنی مواد شیمیایی (MSDS)

غلهظت فورا خطرناک:	تعیین نشده	شماره ثبت اثرات سمی:	شماره اختصاصی:	فرمول:	ذرات نامنظم و نامشخص	Particulates not otherwise regulated
کد حمل و نقل:		تبديل:				
نامهای تجاری / مشابه: گرد و غبار بی اثر، گرد و غبار آزار دهنده، PNOR [توجه: شامل همه گرد و غبارهای اذیت کننده و بی اثر اعم از معدنی و غیر آلتی است که در ۱۹۱۰، ۱۰۰۰ بطور مشخص لیست شده]	Niosh: روشهای اندازه گیری	۰۵۰۰، ۰۶۰۰	D را بینید	حدود تماس شغلی Niosh: ضمیمه D	حدود تماس پیشه‌های Osha: TWA ۱۵ mg/m³ (total) resp TWA ۵ mg/m³	
خواص فیزیکی: گرد و غبار اجسام جامد بدون استانداردهای ویژه تماس شغلی	Osha: روشهای اندازه گیری					
مشخصات فیزیکی و شیمیایی	Niosh: رسپیراتور پیشنهادی		حافظت فردی / اقدامات بهداشتی			
وزن مولکولی:		پوست: وسیله محافظه فردی ویژه ای پیشنهاد نمی شود.				
نقطه جوش:		چشم: وسیله محافظه فردی ویژه ای پیشنهاد نمی شود.				
حالیت در آب:		شستشوی پوست: چه فوراً و چه در پایان شیفت کاری نیازی به شستشوی پوست نیست.				
نقطه جرقه:		بیرون آوردن لباس: پیشنهاد ویژه ای برای بیرون آوردن لباس مرطوب یا آلوهه وجود ندارد.				
قدرت یونیزاسیون:		تعویض لباس: پیشنهاد ویژه ای برای کارگران جهت تعویض لباس بعد از شیفت کار نیست.				
وزن مخصوص:		تجهیزات مورد نیاز:				
فشار بخار:						
نقطه انجماد:						
حد بالای انفجار:						
حد پایین انفجار:						

مواد ناسازگار و واکنش پذیر: متفاوت است.

کمک های اولیه	راههای تماس، نشانه‌ها، اعضای مورد هجوم
چشم: چشمها را با مقدار زیادی آب بشوئید. گاهگاهی پلکهای بالا و پائین را بلند کنید. به پزشک مراجعه کنید.	راههای ورود: استنشاق- تماس چشمی و پوستی.
پوست:	نشانه بیماری: تحریک چشم، پوست و گلو و قسمت فرقانی سیستم تنفسی
تنفس: اگر فرد مقدار زیادی از این ماده را استنشاق کرده بود سریعاً وی را به هوای تازه منتقل کنید. در اندازه های دیگر معمولاً غیر ضروری است	اعضای مورد هجوم: چشم- پوست- سیستم تنفسی
بلغیدن:	