

برگه اطلاعات ایمنی مواد شیمیایی (MSDS)

غلظت فوراً خطرناک:	شماره ثبت اثرات سمی:	شماره اختصاصی:	فرمول:	سدیم فلورواستات	Sodium fluoroacetate
۲.۵ mg/m ^۳	AH۹۱۰۰۰۰	۶۲-۷۴-۸	FCH _۲ COONa		
کد حمل و نقل:		تبدیل:			
نامهای تجاری / مشابه: SFA ، سدیم منوفلورواستات					
روشهای اندازه گیری Niosh:		حدود تماس شغلی Niosh: [از راه پوست] TWA ۰.۰۵ mg/m ^۳ ST ۰.۱۵ mg/m ^۳			
روشهای اندازه گیری Osha:		حدود تماس پیشنهادی Osha: [از راه پوست] TWA ۰.۰۵ mg/m ^۳			
خواص فیزیکی:		پودر نرم و پرمایند (کریک) ، بی‌رنگ تا سفید رنگ (گاهی اوقات سیاه رنگ دیده شده است) و بدون بو [از بین برنده جوندگان]			
رسپراتور پیشنهادی:		حفاظت فردی / اقدامات بهداشتی:			
Niosh:		پوست: برای جلوگیری از تماس پوستی لباس محافظت فردی مناسب بپوشید.			
- ۰.۲۵ mg/m ^۳ : رسپراتور یک‌چهارم صورت		چشم: برای جلوگیری از تماس چشمی از محافظ چشم مناسب استفاده کنید.			
- ۰.۵ mg/m ^۳ : رسپراتور گرد و غبار نیم‌صورت مجهز به فیلتر N۹۵, R۹۵, P۹۵		شستشوی پوست: پوست آلوده شده را باید فوراً شستشو داد.			
- ۱.۲۵ mg/m ^۳ : رسپراتور هوارسان با جریان مداوم.		بیرون آوردن لباس: اگر لباس کار مرطوب شده یا بطور مشخص آلوده شده بود باید درآورده و تعویض شود.			
- ۲.۵ mg/m ^۳ : رسپراتور تصفیه کننده هوای تمام صورت مجهز به فیلتر N۱۰۰, R۱۰۰, P۱۰۰		تعویض لباس: کارگرانی که لباسشان ممکن است آلوده شده باشد باید قبل از ترک محل کار لباسشان را با یک لباس غیر آلوده تعویض کنند.			
- شرایط دارای اثرات حاد: رسپراتور تصفیه کننده هوای تمام صورت با فشار مثبت.		تجهیزات مورد نیاز: در محلهایی که امکان تماس وجود دارد باید در نزدیکترین محل برای اورژانس دوش وچشم شوی تهیه شود.			
- شرایط فرار: رسپراتور تمام صورت تصفیه کننده هوا مجهز به فیلتر N۱۰۰, R۱۰۰, P۱۰۰.					
مواد ناسازگار و واکنش پذیر: گزارشی موجود نیست [توجه: بالای ۳۵ °C مایع است.]					
کمکهای اولیه		راههای تماس، نشانه‌ها، اعضای مورد هجوم			
چشم: چشمها را با مقدار زیادی آب بشوئید. گاهیگاهی پلکهای بالا و پائین را بلند کنید. به پزشک مراجعه کنید.		راههای ورود: استنشاق، جذب پوستی، گوارش، تماس چشمی.			
پوست: فوراً لباس آلوده را درآورده و پوست را با آب بشوئید. بدون معطلی به پزشک مراجعه کنید.		نشانه بیماری: استفراغ، اضطراب، توهم در شنیدن، گزگز کردن صورت، تیک عضلات صورت، نبض نامنظم، ضربان نابجای قلبی، افزایش ضربان قلب، نامنظمی ریتم قلب، ادم ریوی، حرکات افقی و سریع چشم، تشنج، عوارض کبدی کلیوی.			
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.		اعضای مورد هجوم: سیستم تنفسی، سیستم قلبی عروقی، کبد، کلیه‌ها، سیستم اعصاب مرکزی.			
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.					