

برگه اطلاعات ایمنی مواد شیمیایی (MSDS)

| | | | | | | |
|---|----------------------|--|--------|------------------------------------|------|--------|
| غلظت فوراً خطرناک: | شماره ثبت اثرات سمی: | شماره اختصاصی: ۰۰-۵۳-۱۴۳ | فرمول: | C _{۱۰} CL _{۱۰} O | کپون | Kepone |
| سرطان زا [تعیین نشده] Ca | PC ۸۵۷۵۰۰۰ | | | | | |
| کد حمل و نقل: | | تبدیل: | | | | |
| نامهای تجاری / مشابه: کلرودکن، داکالرو اکتا هیدرو-۱ و ۳ و ۴-متنو - H ۲ - سیکلوبوتا (cd) پنتالن-۲-اون، داکالروتتراهیدرو-۴ و ۷- متانو ایندنتون | | | | | | |
| روشهای اندازه گیری Niosh: | | حدود تماس شغلی Niosh: سرطان زاست. ضمیمه A را ببینید. TWA ۰.۰۰۱ mg/m ^۳ | | | | |
| روشهای اندازه گیری Osha: | | حدود تماس پیشنهادی Osha: | | | | |
| | | خواص فیزیکی: کریستالهای خرمایی رنگ متمایل به سفید، جامد بدون بو [حشره کش] | | | | |
| رسپیراتور پیشنهادی: | | مشخصات فیزیکی و شیمیایی | | | | |
| Niosh: | | وزن مولکولی: ۴۹۰.۶ | | | | |
| - شرایط دارای اثرات حاد: رسپیراتور تصفیه کننده هوای تمام صورت با فشار مثبت. | | نقطه جوش: بالا | | | | |
| - شرایط فرار: رسپیراتور تصفیه کننده هوای تمام صورت چانه دار مجهز به کارتریج ضد گاز و بخارات آلی با فیلتر N۱۰۰،R۱۰۰،P۱۰۰ | | حلالیت در آب: ۰.۵% | | | | |
| | | نقطه جرقه: NA | | | | |
| | | قدرت یونیزاسیون: ؟ | | | | |
| | | وزن مخصوص: ؟ | | | | |
| | | فشار بخار: ۳×۱۰ ^{-۷} mmHg | | | | |
| | | نقطه انجماد: ۳۵۰ °C | | | | |
| | | حد بالای انفجار: NA | | | | |
| | | حد پایین انفجار: NA | | | | |
| | | جامد غیر قابل اشتعال | | | | |
| مواد ناسازگار و واکنش پذیر: اسیدها- فیوم های اسیدی | | | | | | |
| کمکهای اولیه | | راههای تماس، نشانه ها، اعضای مورد هجوم: | | | | |
| چشم: چشمها را با مقدار زیادی آب بشوئید. گاهگاهی پلکهای بالا و پایین را بلند کنید. به پزشک مراجعه کنید. | | راههای ورود: استنشاق، جذب پوستی، گوارش، تماس چشمی | | | | |
| پوست: فوراً لباس آلوده را در آورده و پوست را با آب و صابون بشوئید. به پزشک مراجعه کنید. | | نشانه بیماری: سردرد، اضطراب، لرز، آسیب کبد و کلیه، تاری دید، عوارض عصبی حرکتی، درد سینه، قرمزی پوست، کوچک شدن بیضه ها، کاهش تعداد اسپرم [سرطان]. | | | | |
| 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. | | اعضای مورد هجوم: چشم، پوست، سیستم تنفسی، سیستم اعصاب مرکزی، کبد، کلیه، سیستم تولید مثل - [در حیوانات: سرطان کبد]. | | | | |
| بلعیدن: اگر این ماده بلعیده شد سریعاً به پزشک مراجعه شود. | | | | | | |