

برگه اطلاعات ایمنی مواد شیمیایی (MSDS)

نامهای تجاری / مشابه: آپروکارب ، ارتو-ایزوپروپوکسی فنیل -N-متیل کاربامات ، N-متیل-2-ایزوپروپوکسی فنیل - کاربامات	کد حمل و نقل:	غلظت فوراً خطرناک: تعیین نشده است
Propoxur پروپوکسور	فرمول: CH ₃ NHCOOC ₁ H ₄ OCH (CH ₃) ₂	شماره اختصاصی: ۱۱۴-۲۶-۱
تبدیل:	TWA ۰.۵ mg/m ³	شماره ثبت اثرات سمی: FC۳۱۵۰۰۰
حدود تماس شغلی Niosh : حدود تماس پیشنهادی Osha :	5601	روشهای اندازه‌گیری Niosh
خواص فیزیکی: پودر کریستالی سفید تا خرمایی رنگ با بوی مخصوص و ناجیز [حشره کش]	PV2007	روشهای اندازه‌گیری Osha
وزن مولکولی : ۲۰۹.۳ نقطه جوش : تجزیه می‌شود. حالیت در آب : ۰.۲% نقطه جرقه : >۱۴۹ °C قدرت یونیزاسیون : ? وزن مخصوص : ? فشار بخار : ۰.۰۰۰۰۷ mmHg نقطه انجماد : ۸۶-۹۲ °C حد بالای انفجار: ? حد پایین انفجار: ? جامد قابل اشتعال کلاس IIIIB	بوست : برای جلوگیری از تماس بوس蒂 لباس محافظت فردی مناسب بپوشید. چشم : برای جلوگیری از تماس چشمی از محافظت چشم مناسب استفاده کنید. شستشوی پوست : در پایان هر شیفت کاری کارگران باید قبل از غذا خوردن ، نوشیدن و سیگار کشیدن پوست خود را بشوینند. بیرون آوردن لباس: اگر لباس کار مرطوب شده یا بطور مشخص آلوده شده بود باید درآورده و تعویض شود. تعویض لباس: کارگرانیکه لباسشان ممکن است آلوده شده باشد باید قبل از ترک محل کار لباسشان را با یک لباس غیر آلود تعویض کنند.	تجهیزات مورد نیاز:
مواد ناسازگار و واکنش‌پذیر: اکسید کننده‌های قوی ، قلیاهای [توجه: هنگامیکه به منظور تجزیه شدن گرم می‌شود، فیوم‌های خیلی سمی متیل ایزو‌سیانات منتشر می‌شود.]	کمکهای اولیه	رااههای تماس ، نشانه‌ها ، اعضای مورد هجوم رااههای ورود: استنشاق ، جذب بوس蒂 ، گوارش ، تماس چشمی. نشانه بیماری: تنگی مردمک چشم ، تاری دید ، تعریق ، ترشح بزاق ، گرفتگی عضلات شکم ، تهوع ، اسهال ، استفراغ ، سردرد ، ضعف ، تیک عضلانی. اعضای مورد هجوم: سیستم اعصاب مرکزی ، کبد ، کلیه ، مجاری معده‌ای و روده‌ای ، مصدوم را گرم نگه دارید و استراحت کنید. به محض امکان به پزشک مراجعه شود. بلعیدن: اگر این ماده بلعیده شد سریعاً به پزشک مراجعه شود.