

برگه اطلاعات ایمنی مواد شیمیایی (MSDS)

غلظت فوراً خطرناک:	تعیین نشده است	شماره ثبت اثرات سمی :	شماره اختصاصی :	۶-۹۱-۲۹۷۱	فرمول:	C ₇ H ₇ CL ₂ NO	Clopidol
کد حمل و نقل :			تبدیل:				
نامهای تجاری /مشابه : کویدن، ۳و۵- دی کلرو - ۲و۶ دی متیل - ۴- پیریدینول							
روشهای اندازه گیری Niosh:		حدود تماس شغلی Niosh:		TWA ۵ mg/m ^۳ (resp)		ST ۲۰ mg/m ^۳ TWA ۱۰ mg/m ^۳	
روشهای اندازه گیری Osha:		حدود تماس پیشنهادی Osha:		TWA ۵ mg/m ^۳ (resp)		TWA ۱۵ mg/m ^۳ (total)	
خواص فیزیکی : جامد کریستالی سفید متمایل به قهوه ای کم رنگ							
رسانای پیشنهادی : Niosh:		حفاظت فردی /اقدامات بهداشتی :					
		پوست :					
		چشم :					
		شستشوی پوست :					
		بیرون آوردن لباس :					
		تعویض لباس :					
		تجهیزات مورد نیاز :					
		مشخصات فیزیکی و شیمیایی :					
		وزن مولکولی : ۱۹۲.۱					
		نقطه جوش: ؟					
		حلالیت در آب : نامحلول					
		نقطه جرقه : NA					
		قدرت یونیزاسیون : ؟					
		وزن مخصوص : ؟					
		فشار بخار: ؟					
		نقطه انجماد: >۳۲۰ °C					
		حد بالای انفجار: NA					
		حد پایین انفجار: NA					
		جامد غیر قابل اشتعال است اما غبار آن بصورت توده ابر منفجر می شود					
مواد ناسازگار و واکنش پذیر: گزار ش موجود نیست.							
کمکهای اولیه :		راههای تماس، نشانه ها، اعضای مورد هجوم					
چشم :		راههای ورود : استنشاق - تماس چشم و پوستی					
پوست :		نشانه های بیماری : تحریک چشم ، پوست ، بینی و گلو - سرفه					
تنفس :		اعضای مورد هجوم : چشم - پوست - سیستم تنفسی					
بلعیدن :							