

برگه اطلاعات ایمنی مواد شیمیایی (MSDS)

نامهای تجاری / مشابه:	کد حمل و نقل:	غلظت فوراً خطرناک:
تمثیل:	تعیین نشده	
Temefos ، Abate ، Temefos	TF۶۸۹۰۰۰	روشهای اندازه‌گیری
S[C _n H ₄ OP(S)(OCH ₃) ₂] ₂	۳۳۸۳-۹۶-۸	روشهای اندازه‌گیری
TWA ۱۰ mg/m ³ (total) TWA ۵ mg/m ³ (resp) : Niosh	۰۶۰۰ , ۰۵۰۰	روشهای اندازه‌گیری
TWA ۱۵ mg/m ³ (total) TWA ۵ mg/m ³ (resp) : Osha	PV ۲۰۵۶	روشهای اندازه‌گیری
خواص فیزیکی: جامد کریستالی سفید یا مایع (بالای ۳۰.۵ °C) [حشره کش] [توجه: نوع صنعتی آن مایع قهوه‌ای غلیظ است.]		
مشخصات فیزیکی و شیمیایی	حافظت فردی / اقدامات پهداشتی:	رسپیتور پیشنهادی :
وزن مولکولی: ۴۶.۵	پوست: برای جلوگیری از تماس پوستی لباس محافظت فردی مناسب پوشید.	: Niosh
نقطه جوش: ۱۲۵ °C	چشم: برای جلوگیری از تماس چشمی از محافظ چشم مناسب استفاده کنید.	
حالیت در آب: نامحلول	شستشوی پوست: پوست آلوده شده را باید فوراً شستشو داد.	
نقطه حرقه: ?	بیرون آوردن لباس: اگر لباس کار مرطوب شده یا بطور مشخص آلوده شده بود باید درآورده و تعویض شود.	
قدرت یونیزاسیون: ?	تعویض لباس: کارگرانیکه لباسشان ممکن است آلوده شده باشد باید قبل از ترک محل کار لباسشان را بایک لباس غیر آلوده تعویض کنند.	
وزن مخصوص: ۱.۳۲		تجهیزات مورد نیاز:
فشار بخار: ۰.۰۰۰۰۷ mmHg		
نقطه انجماد: ۳۰.۵ °C		
حد بالای انفجار: ?		
حد پایین انفجار: ?		
جامد قابل اشتعال		

مواد ناسازگار و واکنش‌پذیر: گزارشی موجود نیست.

کمکهای اولیه
رااههای تماس، نشانه‌ها، اعضای مورد هجوم
رااههای ورود: استنشاق، جذب پوستی، گوارش، تماس چشمی.
نشانه بیماری: تحریک چشم، تاری دید، گیجی، تنگی نفس، ترشح بزاق، گرفتگی عضلات شکم، تهوع، اسهال، استفراغ.
اعضای مورد هجوم: چشم، سیستم تنفسی، سیستم اعصاب مرکزی، سیستم قلبی عروقی، کلسترول خون.
چشم: چشمها را با مقدار زیادی آب بشوئید. گاهگاهی پلکهای بالا و پائین را بلند کنید. به پزشک مراجعه کنید.
پوست: فوراً لباس آلوده را درآورده و پوست را با آب و صابون بشوئید. به پزشک مراجعه کنید.
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 بدهد.
مصدوم را گرم نگه دارید و استراحت کنند. به محض امکان به پزشک مراجعه شود.
بلعیدن: اگر این ماده بلعیده شد سریعاً به پزشک مراجعه شود.