

SODIUM TRICHLOROACETATE	سوڈیم ٹرائیکلورو ایسٹ	ICSC: 1139
CAS # 650-51-1 RTECS # AJ9100000 UN # EC # 607-005-00-2 EINECS# 211-479-2 UN Hazard class:	دیگر نام : TCA-sodium TCA STCA Trichloroacetic acid, sodium salt فارمولہ : C ₂ C ₁₃ NaO ₂ / CC ₁₃ CO ₂ Na سامانی وزن: 185.4	
ابتدائی طبی امداد اور آگ پر قابو پانہ	بچاؤ	خطے کی قسم
آگ کے قرب و بخار میں پھیلنے کی صورت میں تمام بمحابا نے والے مادے استعمال کرنے کی اجازت ہے۔		غیر آش گھر مادہ آگ:
		دھاکہ:
	گرد کو پھیلنے سے بچائیں	جم میں داغلہ:
تازہ ہوا میں لے جائیں، آرام دلائیں طبی بندگاشت کا انتظام کریں	ہوا کی آمد و رفت کا انتظام کریں	سانس کے راستے:
خراب شدہ کپڑے اتار دیں جلد پر وافر مقدار میں پانی بھائیں یا شاور کے نیچے لے جائیں	خفاہی دستاں نے استعمال کریں	جلد کے راستے:
پہلے کمی منٹ تک پانی سے اچھی طرح دھوئیں پھر ڈاکٹر کے پاس لے جائیں۔	خفاہی چشے استعمال کریں	آنکھوں میں پڑنا:
پانی سے منہ اندر سے صاف کریں	کام کے دوران خود دلوں اور سکریٹ نوشی مت کریں کھانے سے پہلے ہاتھ دھوئیں	نگلنے کی صورت میں:
پیکٹ کرنا اور لیل لگانا:	بچھنے کی صورت میں اقدامات:	
	گرے ہوئے مادے کو ڈھکے ہوئے برتوں یا ڈبوں میں اکھا کریں اس کیمیکل کو ماحول میں داغل نہ ہونے دیں ڈھکے ہوئے۔ (غیر معمولی ذاتی تحفظ، ذرات سے پہنچنے کے لئے PI فلٹر والے ماسک کی ضرورت)۔	
ذخیرہ کرنا:	ہنگامی اقدامات:	
ٹاق تو اساسوں سے عیجہ رکھیں خٹک رکھیں		
اہم معلومات پشت پر ملاحظہ فرمائیں		

SODIUM TRICHLOROACETATE	سُودیم ٹرائیکلورو ایسیٹ	ICSC: 1139
اتم معلومات		
<p>جسم میں داغنے کے راستے: یہ مادہ جنم میں اس کے ذرات کے سانس میں جانے سے بذب ہو سکتا ہے</p> <p>سانس کے راستے داغنے کے اثرات: بچھیرے نے پرہوا میں ذرات کی مقدار ناگوار حد تک پہنچ سکتی ہے</p> <p>مختصر مدت کے لیے جنم میں داغنے کے اثرات: آگھوں میں جلد پر سانس کی نالی میں سوزش پیدا ہوتی ہے</p>	<p>طبعی حالت: نمی جذب کرنے والا سفیدے لیکر زرد پاؤڈر</p> <p>کیمیائی خطرات: یہ طاقتو اساسوں کے ساتھ عمل کرتا ہے اور کلوروفارم بناتا ہے</p> <p>ICSC 0027 دیکھیں</p> <p>ہوا میں مقررہ حدود: مقرر نہیں کی گئی LTV</p>	
طبعی خواص		
log pow کے طور پر اکنالوں میں برابر پانی پارٹیشن کو فیشنٹ: 0.002	<p>نقاط پگھلاو: [165] سنی گریڈ:</p> <p>کثافت اضافی (بال مقابل پانی = 1): 0.9</p> <p>20 سنی گریڈ پانی میں مل پنیری (گرام فی 100 ملی لتر): 120 بست اجھی</p>	
ماخیاتی اعداد و شمار		
یہ مادہ آبی باندروں کے لئے زہریلا ہے سوائے معمولی استعمال کے ماحول میں اس کو غارج نہ کریں۔		
نوٹس (Notes)		
تجارتی فارمولوں میں موجود بعض محلی اس کی طبعی اور زہر آلوگی کی خصوصیات میں تبدیلی کر دیتے ہیں		
مزید معلومات:		
LEGAL NOTICE	Neither the CEC nor the IPCS nor any person acting on behalf of the CEC or the IPCS is responsible for the use which might be made of this information.	
© IPCS, CEC 1999		
IPCS International Programme on Chemical Safety	    	Prepared in the context of cooperation between the International Programme on Chemical Safety and the Commission of the European Communities C IPCS, CEC 1999