

2- MERCAPTOIMIDAZOLINE	-مرکب امیدا زول لین 2I-midazolidinethione Ethylene thiourea فارمولہ: C <sub>3</sub> H <sub>6</sub> N <sub>2</sub> S سامانی وزن: 102.2	ICSC: 1148
CAS # 96-45-7 RTECS # NI9625000 UN # EC # 613-039-00-9 EINECS# 202-506-9 UN Hazard class:		دیگر نام : 2I-midazolidinethione Ethylene thiourea فارمولہ: C <sub>3</sub> H <sub>6</sub> N <sub>2</sub> S سامانی وزن: 102.2
ابتدائی طبی امداد اور آگ پر قابو پانہ	بچاؤ	شدید نظرات \ علامات
پاؤڈر، پانی کا سپرے، فوم کاربن ڈائی اسائیڈ	کھلے شعلے اور سکریٹ نوشی سختی سے منع میں ۔	علنے والا مادہ۔ علنے پر سوزش پیدا کرنے والے یا زبریلے بخارات (یا گیسیں) غارج ہوتے ہیں۔
		دھاکہ:
	گرد کو پھیننے سے بچائیں عورتوں اور بچوں کو اثرات سے بچائیں	جم میں داغنا:
طبی تجدیشت کا انتظام کریں	لوکل ایگریاسٹ یا آلات تنفس استعمال کریں	سانس کے راستے:
خراب شدہ کپڑے اتار دیں جلد پر افر مقدار میں پانی بھائیں یا شاور کے بینچے لے جائیں طبی تجدیشت کا بندوبست کریں	حفاظتی دستاں نے استعمال کریں حفاظتی لباس استعمال کریں	جلد کے راستے:
پہلے کھنی منٹ تک پانی سے اچھی طرح دھونیں پھر ڈاکٹر کے پاس لے جائیں ۔	پھرے کی شدید استعمال کریں	اسکھوں میں پڑنا:
پانی سے منہ اندر سے صاف کریں طبی امداد کا انتظام کریں	کام کے دوران نور دو نوش اور سکریٹ نوشی مت کریں	نگلنے کی صورت میں:
پیکٹ کرنا اور لیبل لگانا:	بکھرنے کی صورت میں اقدامات:	
	گرے ہوئے مادے کو سیل ہونے والے برتنوں میں اکھٹا کریں ضرورت ہو تو پہلے گیا کر لیں تاکہ گرد نہ اٹھے احتیاط کے ساتھ بقیہ مادے کو اکھٹا کریں پھر اس کو محفوظ جگہ پر لے جائیں ۔ (غیر معمولی ذاتی تحفظ، خود کار آنہ تنفس کی ضرورت ) ۔	
ذخیرہ کرنا:	ہنگامی اقدامات:	
ہوا دار کمرے میں رکھیں ۔ نوٹس دیکھیں [E]		
اہم معلومات پشت پر ملاحظہ فرمائیں		

2-MERCAPTOIMIDAZOLINE	2-مکپٹو امیدیازول لین	ICSC: 1148
اہم معلومات		
<p>جسم میں داخلے کے راستے: یہ مادہ جسم میں سانس کے ذریعے بلد کے راستے چبھ ہو سکتا ہے</p> <p>سانس کے راستے داخلے کے اثرات: 20 سنٹی گریڈ پر تغیری رائے نام ہے لیکن ہوا میں ذرات کی مقدار خطرناک حد کو چھو سکتی ہے</p> <p>مختصر مدت کے لیے جسم میں داخلے کے اثرات: طویل مدت کے لیے جسم میں داخلے کے اثرات: یہ مادہ liver پر اثر انداز ہو سکتا ہے جانوروں پر تجربات سے ظاہر ہوتا ہے کہ یہ مادہ نوزائیدہ بچوں میں اعضاء کے بگڑنے کا موجب بن سکتا ہے۔</p>		طبی عالت: سفیدی سے لے کر بلکل سیاہ قلمیں کیمیائی خطرات: یہ مادہ LTI گرم کرنے پر تخلیل ہو جاتا ہے اور زبردیلے اور خراش پیدا کرنے والے بھارت بناتا ہے جن میں ناسٹروجن آسائید اور سلفر آسائید شامل ہیں ہو ایں معین حدود: TLV معین نہیں کی گئی ہے
طبی خواص		
<p>فلوئش پونٹ: 252 سنٹی گریڈ</p> <p>log pow کے طور پر اکٹانول مبتنی پانی پارٹیشن کو فیٹنٹ: -0.66 (calculated)</p>		<p>نقظہ پگھلاو: [203-204] سنٹی گریڈ</p> <p>کثافت اضافی (بالقابل پانی = 1): 2 درمیانہ</p>
ماخولیاتی اعداد و شمار		
نوٹس (Notes)		
ماخول میں مقدار کے مطابق و قبول پر طبی معانہ کیا جائے 22-NA, NA-22, NA-22.D, Pennac CRA, Rhodanin S62, Robac 22, Sanceller 22, Sodium-22, Neoprene accelerator, Vulkacit NPV/C, Warecure C تجارتی نام میں		
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