

CREOSOTE	کریوسٹ	ICSC: 0572
CAS # 8001-58-9 RTECS # GF8615000 UN # EC # 648-101-00-4 EINECS# 232-287-5 UN Hazard class:		دیگر نام : Wash oil Creosote oil Coal tar creosote فارمولہ : سامانی وزن :
ابتدائی طبی امداد اور آگ پر قابو پا	بچاؤ	خطے کی قسم
پاؤڈر، پانی کا سپرے، فوم کاربن ڈائی آسائیڈ	کھلے شعلے اور سکریٹ نوشی بختی سے منع ہیں	شدید خطرات \ علامات بلنے والا مادہ
		آگ :
		دھاکہ :
	چھونے سے بختی سے پرہیز کر	جم میں داغہ :
تازہ ہوا میں لے جائیں، آرام دلائیں طبی بنداشت کا انتظام کریں	لوکل ایگریسٹ یا آلات تنفس استعمال کریں	ہنسی سانس کی خرابی
خراش شدہ کپڑے تار میں پانی ہماییں پھر جلد کو پانی اور صابن سے دھوئیں	خاطقی دستاںے استعمال کریں خاطقی باس استعمال کریں	سرخی جلن کا احساس جنم پذب کر سکتا ہے
پہلے کئی منٹ تک پانی سے ابھی طرح دھوئیں پھر ڈاکٹر کے پاس لے جائیں	خاطقی گول یا اسکھوں کی حفاظت کے ساتھ آلات تنفس استعمال کریں	سرخی درد
پانی میں Activated charcoal گھول کر پالنیں۔ قہ مٹ دلائیں۔	کام کے دوران خود دونوش اور سکریٹ نوشی مت کریں کھانے سے پہلے ہاتھ دھوئیں	حوالہ باقاعدگی۔ سردد دتی۔ قہ کمزوری۔ صدمه یا بے ہوشی
پیک کرنا اور لیبل لگانا:		لگلنے کی صورت میں:
خوارک یا چانوروں کی فیڈ کے ساتھ باربرداری نہ کریں۔ نوؤں دیکھیں	رستے ہوئے مان کو سیل ہو جانے والے ڈبوں یا برتنوں میں اکھٹا کریں)۔ پھرے کی خاطقی شیدہ استعمال کریں غیر معموی ذاتی تحفظ نامیقی مختارات اور گیکوں کے لیے خصوص فلپرو والا ماسٹ استعمال کریں اس کیمیکل کو ماتول میں داخل نہ ہونے دیں	بھرنے کی صورت میں اقدامات:
ذخیرہ کرنا:		ہنگامی اقدامات:
آگ بھانے کے دوران پہیا ہونے والے فضله پر قابو پانے کا انتظام کریں خوارک اور فیڈ وغیرہ سے علیحدہ رکھیں	NFPA Code: H[2]; F[2]; R[0]	
اہم معلومات پشت پر ملاحظہ فرمائیں		

CREOSOTE	کریوسٹ	ICSC: 0572
اہم معلومات		
<p>جسم میں داغنے کے راستے: یہ مادہ جسم میں اس کے ساتھ میں سانس لینے سے اور جلد کے راستے اور نگلنے پر جذب ہو سکتا ہے سانس کے راستے داغنے کے اثرات 20 سنی گزیدہ سپرے کرنے پر پر ہوا میں اس کی مقدار انتہائی تیزی سے ظراک مدتک پتخت ہو سکتی ہے</p> <p>مختصر مدت کے لیے جسم میں داغنے کے اثرات: اٹک آور مادہ آنکھوں میں جلد پر سانس کی نالی میں سوزش پیدا ہوتی ہے نگلنے کا نتیجہ موت کی صورت میں نکل سکتا ہے لہی بندگاشت میں رکھیں۔</p> <p>طویل مدت کے لیے جسم میں داغنے کے اثرات: جسم کے ساتھ باربار چھونے سے جلد کی سوزش ہو سکتی ہے اور جلد کی رنگت گھری ہو سکتی ہے یہ مادہ غالباً طور پر انسانوں کو کینسر کرتا ہے</p>	<p>طبعی حالت: سیاہ سے لیکر براؤن رو غنی مائع مخصوص بو کے ساتھ</p> <p>کیمیائی خصوصیات: بلنے پر زبردیلے بھارت پیدا کرتا ہے</p> <p>ہوا میں مقررہ حدود: TLV معین نہیں کی گئی ہے</p>	
طبعی خواص		
<p>فلمیش پائٹ: above 66°C c.c</p> <p>نوجوڈ گاٹ بھڑکنے کا مٹپتچر: [335] سنی گزیدہ</p>	<p>نقطہ جوش: 200-400 سنی گزیدہ</p> <p>نقطہ پگھلاو: 1.0-1.17 g/cm³</p> <p>کثافت اضافی (بال مقابل پانی = 1): about 20 پانی میں عل پذیری (گرام فی 100 مل لتر): بہت کم 20 سنی گزیدہ پر بھارتی پریش: [about 6] Kpa</p>	
ماتولیاتی اعداد و شمار		
<p>یہ مادہ آپی جانداروں کے لئے زہری ہے یہ مادہ ماحول کے لئے نقسان دہ ہو سکتا ہے، زیر زمین پانی اور منی پر خصوصی توجہ دی جائے اس کا تختی سے خیال رکھیں کہ یہ مادہ ماحول میں داخل نہ ہو کیونکہ یہ ماحول میں لمبے عرصے تک موجود رہتا ہے۔</p>		
(Notes)		
<p>ماتول میں مقدار کے مطابق وقوف پر طبی معافہ کیا جائے کام کے کپڑے گھر مت لے جائیں</p> <p>مزید معلومات:</p>		
LEGAL NOTICE	<p>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.</p> <p>© IPCS, CEC 1999</p>	
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