

N,N'-ETHYLENE BIS(STEARAMIDE)	این، این - لیتھاٹلین بس لیٹر ایمید	ICSC 1112 :
CAS # 110-30-5 RTECS # None UN # EC # EINECS# UN Hazard class:	دیگر نام : 1,2--Bis(octadecanamido)ethane N,N'-Ethylene distearyl amide N,N'-Ethylene bis(octadecanamide) فارمولہ : C <sub>38</sub> H <sub>76</sub> N <sub>2</sub> O <sub>2</sub> سامانی وزن : 593	
ابتدائی طبی امداد اور آگ پر قابو پانہ	بچاؤ	خطے کی قسم شدید نظرات \ علامات
پانی کا سپرے AFFF پاؤڈر ای بن ڈائی آسائید	کھلے شعلے اور سگریٹ نوشی سختی سے منع میں۔	آگ : بنلنے والا مادہ۔
	گرد سے بچاؤ بند سٹم، دھاکہ سے محفوظ برقی آلات اور مشینوں کا انتظام کریں	دھاکہ : خیز آمیزہ بنا سکتے میں
تازہ ہوا میں لے جائیں، آرام دلائیں	گرد کو بچھلنے سے بچائیں	جسم میں دائلہ :
پانی ہماں پھر جلد کو پانی اور صابون سے دھوئیں	ہوا کی آمدورفت کا انتظام کریں	سانس کے راستے :
پہلے کئی منٹ تک پانی سے اپنی طرح دھوئیں پھر ڈاکٹر کے پاس لے جائیں۔	حفاظتی دستاںے استعمال کریں	جلد کے راستے :
پانی سے منہ اندر سے صاف کریں	حفاظتی چیزے استعمال کریں	آنکھوں میں پڑنا :
پیکٹ کرنا اور لیبل گانا:	کام کے دوران خود دنوش اور سگریٹ نوشی مت کریں	نگلنے کی صورت میں :
	بچھرنے کی صورت میں اقدامات :	گرے ہوئے مادے کو برتوں میں اکھٹا کریں ضرورت ہو تو پہلے گلیا کر لیں تاکہ گرد نہ اٹھے (غیر معمولی ذاتی تحفظ، ذات سے بچنے کے لئے PI فلٹرو والے ماںک کی ضرورت) ۔
ذخیرہ کرنا :	ہنگامی اقدامات :	
طاقوت ہنسیدی عوامل سے عیجمہ رکھیں		
اہم معلومات پشت پر ملاحظہ فرمائیں		

N,N'-ETHYLENE BIS(STEARAMIDE)	این، این - نیکتانلین بس لئیٹر امید	ICSC 1112 :
<b>اتم معلومات</b>		
<p>جسم میں داغنے کے راستے: یہ مادہ جسم میں سانس کے ذریعے جذب ہو سکتا ہے</p> <p>سانس کے راستے داغنے کے اثرات: 20 سنٹی گریڈ پر تغیر برائے نام ہوتی ہے لیکن ہوا میں ذات کی مقدار تیزی سے تکثیت دہ کوچھو سکتی ہے</p> <p>مختصر مدت کے لیے جسم میں داغنے کے اثرات: آنکھوں میں جلد پر سانس کی نالی میں سوزش پیدا ہوتی ہے</p>	<p>طبعی حالت: ٹھووس مادہ مختلف اشکال میں</p> <p>طبعی خواص: پاؤڈر یا دار شکل میں ہوانے سے دھاکہ ہو سکتا ہے۔</p> <p>کیمیائی نظرات: 260°C یہ مادہ گرم کرنے پر ای جلانے پر تخلیل ہو جاتا ہے اور زہر یہ بھارت بناتا ہے اگر تکمیلی عوامل کے ساتھ مل جائے تو عمل کرتا ہے ہوا میں مقررہ حدود: TLV معین نہیں کی گئی ہے</p>	
<b>طبعی خواص</b>		
<p>فلیش پاٹنٹ: 280°C o.c.</p> <p>20 سنٹی گریڈ پر بھارت کی کثافت اضافی (متقابل ہوا = 1) :</p> <p>خود بخود آگ بھڑکنے کا مُپہ پیچھہ: [ ] سنٹی گریڈ</p>	<p> نقطہ بوٹش : [ 260 ] سنٹی گریڈ</p> <p> نقطہ پگھلاؤ: [ 135-146 ] سنٹی گریڈ</p> <p> کثافت اضافی (بال مقابل پانی = 1): 0.97</p> <p> پانی میں حل پذیری (گرام فی 100 ملی لٹر): none</p>	
<b>ماعولیاتی اعداد و شمار</b>		
<b>( Notes ) نوٹس</b>		
[ تجارتی نام میں Advawax, Lubrol EA and Microtomic 280 ]		
<b>مزید معلومات:</b>		
<b>LEGAL NOTICE</b>	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		
<b>IPCS</b> <b>International Programme on Chemical Safety</b>	    	<p>Prepared in the context of cooperation between the International Programme on Chemical Safety and the Commission of the European Communities C IPCS, CEC 1999</p>