


DIBUTYL TIN DILAURATE	ڈائی بیوٹائل ڈائی لاوریت		ICSC: 1171
CAS # 77-58-7 RTECS # WH7000000 UN # 2788; 3146 EC # EINECS# @201-039-8 UN Hazard class: 6.1	دیگر نام : Dibutylbis((1-oxododecyl)-oxy) stannane Dibutylbis(lauroyloxy)tin فارمولا: $C_4H_9)_2Sn(OOC(CH_2)_{10}CH_3)_2/C_{32}H_{64}O_4Sn$ سالماتی وزن: 631.6		
ابتدائی طبی امداد اور آگ پر قابو پانا	بچاؤ	شدید خطرات \ علامات	خطرے کی قسم
پاؤڈر، الکوحل برداشت کرنے والی فوم، پانی کا سپرے، کاربن ڈائی آکسائیڈ	کھلے شعلے اور سگریٹ نوشی سختی سے منع ہیں۔	جلنے والا مادہ۔ جلنے پر سوزش پیدا کرنے والے یا زہریلے بخارات (یا گیسوں) خارج ہوتے ہیں۔	آگ:
			دھماکہ:
	حفظان صحت پر سختی سے عملدرآمد کریں!		جسم میں داخلہ:
تازہ ہوا میں لے جائیں، آرام دلائیں	ہوا کی آمدورفت کا انتظام کریں		سانس کے راستے:
خراب شدہ کپڑے اتار دیں پانی بہائیں پھر جلد کو پانی اور صابن سے دھوئیں	حفاظتی دستاں استعمال کریں		جلد کے راستے:
پہلے کئی منٹ تک پانی سے اچھی طرح دھوئیں پھر ڈاکٹر کے پاس لے جائیں۔	حفاظتی چشمے استعمال کریں	سرخی۔	آنکھوں میں پڑنا:
ی سے منہ اندر سے صاف کریں۔ سے دلائیں (صرف ہوش میں ہونے کی صورت میں)۔	کام کے دوران خوردنوش اور سگریٹ نوشی مت کریں کھانے سے پہلے ہاتھ دھوئیں		نگلنے کی صورت میں:
پیک کرنا اور لیبل لگانا:	بکھرنے کی صورت میں اقدامات:		
خوراک یا جانوروں کی فیڈ کے ساتھ بار برداری نہ کریں۔	گرے ہوئے مادے کو سیل ہونے والے برتنوں میں اکٹھا کریں ضرورت ہو تو پہلے گیلیا کر لیں تاکہ گرد نہ اٹھے رستے ہوئے مائع کو سیل ہو جانے والے (ڈبوں یا برتنوں میں اکٹھا کرنا احتیاط کے ساتھ بقیہ مادے کو اکٹھا کریں ہر اس کو محفوظ جگہ پر لے جائیں۔ (غیر معمولی ذاتی تحفظ، خود کار آلہ تنفس کی ضرورت)		
ذخیرہ کرنا:	ہنگامی اقدامات:		
خوراک اور جانوروں کی فیڈ دھاتوں مثلاً قلعی اور جت سے علیحدہ رکھیں اچھی طرح بند کریں۔ فرش کے ساتھ ہوا کی آمدورفت کا انتظام ہونا چاہیے			
اہم معلومات پشت پر ملاحظہ فرمائیں			

DIBUTYLTIN DILAURATE	ڈائی بیونائل ڈائی لاوریت	ICSC: 1171
اہم معلومات		
<p>جسم میں داخلے کے راستے: یہ مادہ جسم میں نکلنے پر جذب ہو سکتا ہے  سانس کے راستے داخلے کے اثرات: ہوا میں مقدار نظر سے کی حد تک نہیں  پہنچتی یا آہستہ سے پہنچتی ہے بشرطیکہ ٹمپرچر 20 سنٹی گریڈ ہو  مختصر مدت کے لیے جسم میں داخلے کے اثرات: آنکھوں میں سوزش پیدا  ہوتی ہے  طویل مدت کے لیے جسم میں داخلے کے اثرات: یہ مادہ جگر گردوں اور نظام  انضمام پر اثر انداز ہو سکتا ہے</p>	<p>طبعی حالت: زرد روغنی مائع یا مومی قلمیں  .کیمیائی خطرات: یہ مادہ گرم کرنے پر تحلیل ہو جاتا ہے اور زہریلے اور خراش پیدا  کرنے والے جلانے پر toxic and irritating fumes بناتا ہے  ہوا میں مقررہ حدود: TLV معین نہیں کی گئی ہے</p>	
طبعی خواص		
<p>فلڈ پوائنٹ: 179°C c.c</p>	<p>نقطہ جوش: [ 205 ] سنٹی گریڈ  نقطہ پگھلاؤ: [ 22-24 ] سنٹی گریڈ  کثافت اضافی (بالمقابل پانی = 1): 1.1  پانی میں حل پذیری (گرام فی 100 ملی لٹر): بالکل نہیں  بخارات کی کثافت اضافی:  21.8</p>	
ماحولیاتی اعداد و شمار		
نوٹس (Notes)		
انسانی صحت پر اس کے اثرات کے متعلق زیادہ معلومات موجود نہیں لہذا انتہائی احتیاط برتی جائے [Butinorate, Davainex and Tinostat] تجارتی نام 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		
<p>IPCS  International  Programme on  Chemical  Safety</p>		<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>