

DIISONONYL PHTHALATE	ڈائی آئسونو نیل پتھالیٹ		
CAS # 28553-12-0 RTECS # CZ3850000 UN # EC # EINECS# 249-079-5 UN Hazard class:		<p>دیگر نام :</p> <p>Benzenedicarboxylic acid, di-isonyl ester-1,2 Phthalic acid diisononylester</p> <p>فارمولہ : C<sub>26</sub>H<sub>42</sub>O<sub>4</sub></p> <p>سامانی وزن: Average 421</p>	
ابتدائی طبی امداد اور آگ پر قابو پانی	بچاؤ	شدید خطرات \ علامات	خطے کی قسم
پاؤڈر، الکوول برداشت کرنے والی فوم، پانی کا سپہے، کاربن ڈائی آسائیڈ	کھلے شعلے اور سگریٹ نوشی سختی سے منع میں	حلنے والا مادہ.	آگ:
			دھاکہ:
	پھوار کے بندے سے بچائیں		جسم میں دائلہ:
	ہوا کی آمد و رفت کا انتظام کریں		سانس کے راستے:
پانی یا مایہن پھر جلد کو پانی اور صابن سے دھوئیں	خافتی دستا نے استعمال کریں		جلد کے راستے:
وافر مقدار سے پانی سے دھوئیں	خافتی چشمے استعمال کریں		ائکھوں میں پڑنا:
	کام کے دوران خود دونوش اور سگریٹ نوشی مت کریں		نگلنے کی صورت میں:
پیکٹ کرنا اور لیبل لگانا:	بکھرنے کی صورت میں اقدامات:		
	رسنے ہوئے مائے کو سیل ہو جانے والے (ڈبوں یا برتاؤں میں اکھاڑکریں۔ بقیہ مائے کو یاریت وغیرہ میں جذب کر کے محفوظ جگہ پر پہنچا دیں۔		
ذخیرہ کرنا:	ہسکاگی اقدامات:		
اہم معلومات پشت پر ملاحظہ فرمائیں			

DIISONONYL PHTHALATE	ڈائی آئسونوائل پھٹھالیٹ	ICSC: 0831
<b>اہم معلومات</b>		
<p>جسم میں داغہ کے راستے: یہ مادہ جسم میں اس کے ذرات کے سانس میں جانے سے چذب ہو سکتا ہے</p> <p>سانس کے راستے داغہ کے اثرات: 20 سنٹی گریڈ پر تبیخ برائے نام ہے لیکن بکھیرنے پر ہوا میں ذرات کی مقدار خطرناک حد کو پچھو سکتی ہے یہ مادہ ممکن طور پر انسانوں کو کینسر کر سکتا ہے۔</p>	<p>طبیعی حالت: روغنی گاز ہامائے ہوا میں مقررہ حدود: TLV معین نہیں کی گئی ہے</p>	
<b>طبیعی خواص</b>		
<p>فلیٹ پیانٹ: 221°C c.c.</p> <p>نوجوڈاگ بھڑکنے کا ٹپیچہ: [380] سنٹی گریڈ</p> <p>دھاکہ خیزی کے لیے ہوا میں فی صد مقدار: 0.4-2.9</p> <p>log pow کے طور پر اولانوال بمقابلہ پانی پارٹیشن کو فیشٹ: 8.8</p>	<p> نقطہ جوش : [ 244-252 ] سنٹی گریڈ</p> <p> نقطہ پگھلاو: [ 0.98 ] سنٹی گریڈ</p> <p> کثافت اضافی (بالقابل پانی = 1): -43°C</p> <p>&lt;0.01 very poor: 20 سنٹی گریڈ پر پانی میں حل پذیری (گرام فی 100 ملی لتر)</p> <p>[&lt;0.01 ] Kpa 20 سنٹی گریڈ پر بخارا قی پریش:</p>	
<b>ماحولیاتی اعداد و شمار</b>		
( Notes ) نوٹس		
دوسرے نقطہ ہائے پگھلاو 46°C 40°C 30°C		
مزید معلومات:		
<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</b> <b>Programme on</b> <b>Chemical</b> <b>Safety</b>		Prepared in the context of cooperation between the International Programme on Chemical Safety and the Commission of the European Communities C IPCS, CEC 1999