

N-ISOPROPYL-N'-PHENYL-p-PHENYLENEDIAMINE	این آئسوبروپیل-این-فینائل-پی-فینائلین ڈائی این	ICSC: 1108
CAS # 101-72-4 RTECS # ST2650000 UN # EC # EINECS# @202-969-7 UN Hazard class:	دیگر نام : 4-(Isopropylamino)diphenylamine N-(1-Methylethyl)-N'-phenyl-1,4-benzenediamine 4-Anilino-N-isopropylaniline فارمولہ: C ₁₅ H ₁₈ N ₂ سامانی وزن: 226.4	
ابتدائی طبی امداد اور آگ پر قابو پانی	بچاؤ	خطے کی قسم
پانی کا پھر، پاؤڈر	کھلے شعلے اور سکریٹ نوشی سختی سے منع میں	جلنے والا مادہ جلنے پر سوزش پیدا کرنے والے یا زبردیلے بھارت (یا گیمیں) نارج ہوتے میں۔
	گرد سے بچاؤ بند سٹم، دھاکر سے محفوظ بر قی آلات اور مشینوں کا انتظام کریں	ہوا میں بھرے ہوئے باریکت ذرات، دھاکر نیز آسیڑہ بنا سکتے ہیں
تمازہ ہوا میں لے جائیں، آرام دلائیں	چھوٹنے سے سختی سے پرہیز کریں	جم میں دائلہ:
خواب شدہ کپڑے اتار دیں پانی بھائیں بھر جلد کو پانی اور صابن سے دھوئیں طبی تجدیشت کا پندوبست کریں	خفاٹی دستائے استعمال کریں خفاٹی لباس استعمال کریں	سرخی جلد کے راستے:
پہلے کئی منٹ تک پانی سے اچھی طرح دھوئیں پھر ڈاکٹر کے پاس لے جائیں۔	خفاٹی گول اسٹھان کریں پھر کی شیڈ استعمال کریں	سرخی آنکھوں میں پڑنا:
پانی سے منہ اندر سے صاف کریں	کام کے دوران خود دنوں اور سکریٹ نوشی مت کریں	نگلنے کی صورت میں:
پیکٹ کرنا اور لیلیں لگانا:	بھر نے کی صورت میں اقدامات:	
خوارک یا چاندروں کی فیڈ کے ساتھ باربرداری نہ کریں۔	گرے ہوئے مادے کو برتنوں میں اکھنا کریں ضرورت ہو تو پہلے گیلا کر لیں مگر گرد نہ اٹھے احتیاط کے ساتھ بقیہ مادے کو اکھنا کریں پھر اس کو محفوظ جگہ پر لے جائیں اس کیمیکل کو ماحول میں داخل نہ ہونے دیں غیر معموی ذات تخفظی ضرورت نامیاتی گیوں یا بھارت سے تھخڑا والے فلاں والا ماسک استعمال کریں کیمیاتی تھخڑا کا لباس پہنیں	
ذخیرہ کرنا:	ہنگامی اقدامات:	
اچھی طرح بذر کھیں		
اہم معلومات پشت پر ملاحظہ فرمائیں		

N-ISOPROPYL-N'-PHENYL-p-PHENYLENEDIAMINE	این آئسوس پروپیل-این-فینائل-پی- فینائلین ڈائی این	ICSC: 1108
اہم معلومات		
<p>جسم میں داغھے کے راستے: یہ مادہ جسم میں اس کے ذرات کے سانس میں جانے سے نگلنے پر جذب ہو سکتا ہے۔ سانس کے راستے داغھے کے اثرات: 20 سنٹی گریڈ پر اس کی مقدار کے ہوا میں خطرناک حد تک پہنچنے کی رفتار کا اندازہ نہیں لگایا جاسکتا۔ مختصر مدت کے لیے جسم میں داغھے کے اثرات: آنکھوں اور سانس کی نالی میں سوزش پیدا ہوتی ہے۔ طویل مدت کے لیے جسم میں داغھے کے اثرات: طویل عرصے یا بار بار جسم سے چھونے سے الرجی پیدا ہو سکتی ہے۔</p>	<p>طبعی حالت: گھر سے سرمی سے لے کر سیاہ پھٹکلے۔ طبعی خواص: پاؤڈریا دانے دار شکل میں ہوا ملنے سے دھاکہ ہو سکتا ہے۔ کیمیائی خطرات: یہ مادہ جلانے پر تکمیل ہو جاتا ہے باتا ہے ہوا میں معین نہیں کی گئی ہے۔ TLV معین نہیں کی گئی ہے۔</p>	
طبعی خواص		
فلیٹ پائٹ: سنٹی گریڈ	نقطہ پگھلاو: [72-76] سنٹی گریڈ کثافت اضافی (بال مقابل پانی = 1): 1.04 g/cm ³ پانی میں حل پذیری (گرام فی 100 ملی لٹر): none	
ماخیاتی اعداد و شمار		
یہ مادہ آبی باندروں کے لئے زبردیا ہے۔ یہ مادہ آبی ماحول پر طویل المدت اثرات کا موجب بن سکتا ہے۔		
نوٹس (Notes)		
تجارتی نام میں [Santoflex IP, Flexzone 3C, Nocrac 810NA, Elastozone 34, Nonox ZA]		
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