

DICHLOROISOPROPYL ETHER	ڈائی چلورو آسپریپیل ائٹھر	ICSC: 0435
CAS # 108-60-1 RTECS # KN1750000 UN # 2490 EC # EINECS# 203-598-3 UN Hazard class: 6.1	<p style="text-align: right;">دیگر نام :</p> <p>Bis(2-chloro-1-methylethyl) ether (Oxybis(1-chloropropane-'2,2 Dichlorodisopropyl ether</p> <p>فارمولہ : C<sub>6</sub>H<sub>12</sub>C<sub>12</sub>O / (ClCH<sub>2</sub>C(CH<sub>3</sub>)H)<sub>2</sub>O</p> <p>سامانی وزن : 171.1</p>	
ابتدائی طبی امداد اور آگ پر قابو پانی	بچاؤ	خطے کی قسم
الکوول برداشت کرنے والی فوم پاؤڈرFFF کاربن ڈائی آگزینڈ پانی کا سپرے	کھلے شعلے اور سکریٹ نوشی بختی سے منع میں	بلنے والا مادہ۔ بلنے پر سوزش پیدا کرنے والے یا زبردیلے بھارت (یا گھیں) نارج ہوتے ہیں۔
	85 سفی گریڈ سے اوپر بند ستم اور ہوا کا دھاکہ نیز ورفت کا انتظام کریں	دھاکہ : 85 سفی گریڈ سے اوپر بند ستم اور ہوا کا دھاکہ نیز آسیہ بن سکتا ہے
تازہ ہوا میں لے جائیں، آرام دلائیں	لوگی ایجاد استعمال کریں	جم میں داغہ:
خراب شدہ کپڑے اتار دیں پانی ہمائیں پھر جلد کو پانی اور صابن سے دھوئیں	خفاڑتی دستاں نے استعمال کریں	سانس کے راستے:
پہلے کئی منٹ تک پانی سے ابھی طرح دھوئیں پھر ڈاکٹر کے پاس لے جائیں	خفاڑتی چیزوں کے استعمال کریں	جلد کے راستے:
پینے کے لیے وافر پانی دیں	کام کے دوران خود دنوں اور سکریٹ نوشی مت کرنے کا نامہ سے پہلے ہاتھ دھوئیں	ٹکلنے کی صورت میں:
پیکٹ کرنا اور لیپل کاما:	بکھرنے کی صورت میں اقدامات:	
	ہوا کی آمد و رفت کا انتظام کریں چگاری کے تمام ذرائع ہٹا دیں رستے ہوئے مانع کو سیل ہو جانے والے پاسکٹ کے (ڈافل یا برتنوں میں اکٹھا کریں غیر معمومی ذاتی تحفظ کے بقیہ مانع کو یاریت وغیرہ میں جذب کر کے محفوظ جگہ پر پہنچا دیں نامیاتی بھارت اور گھیوں کے لیے مخصوص فلٹر والا ماسک استعمال کریں	
ذخیرہ کرنا:	ہنگامی اقدامات:	
غیر موافق مادوں سے عیجمہ رکھیں سرد اور انہیمے میں رکھیں کے لئے مخصوص فائز والا ماسک استعمال کریں کیمیائی خطرات میں دیکھیں	Transport Emergency Card: TEC (R)-[61GT1-II] NFPA Code: H[3]; F[2]; R[0]	
اہم معلومات پشت پر ملاحظہ فرمائیں		

## اہم معلومات

بجم میں داغنے کے راستے: یہ مادہ جسم میں سانس کے راستے بذب ہو سکتا ہے۔  
 سانس کے راستے داغنے کے اثرات: 20 سنتی گریڈ پر اس کی مقدار کے ہوا میں  
 نظرناک حد تک پہنچنے کی رفتار کا اندازہ نہیں لگایا جاسکتا۔  
 منحصرہ مت کے لیے جسم میں داغنے کے اثرات: نوٹس دیکھیں۔  
 طبعیہ مت کے لیے جسم میں داغنے کے اثرات: یہ مائے بلد کے اندر پری بی کی تہ کو  
 حل کر دیتا ہے۔

طبعی حالات: بے رنگے لیکر براؤن رو غمی مائے  
 طبعی خواص:

کیمیائی خواص: یہ مادہ ہوانیہ طاقتور تکمیلی عوامل اور طاقتوں تیزابوں ہیلوز کے ساتھ عمل  
 کرتا ہے اور دھاکہ خیز پر آسایز بنتا ہے بلانے پر یہ مادہ تھیل ہو جاتا ہے اور زبری یہ بھارت  
 بنتا ہے۔

ہوا میں مقررہ حدود: TLV معین نہیں کی گئی ہے MAK موجود نہیں

## طبعی خواص

فلیش پوائنٹ: 85 سنتی گریڈ  
 log pow کے طور پر اونٹانل بمقابلہ پانی پارٹیشن کو فیشنٹ: 2.14 to 2.58  
 بھارت کی کثافت اضافی: 6

نقطہ جوش : [ 187 ] سنتی گریڈ  
 نقطہ پگھلاو: [ 1.1 ] سنتی گریڈ  
 کثافت اضافی (بال مقابل پانی = 1): 102 ای 92۔  
 پانی میں حل پذیری (گرام فی 100 ملی لٹر): 0.2، بہت کم  
 20 سنتی گریڈ پر بھارتی پریش: [ 75 ] Kpa

## ماخوذیاتی اعداد و شمار

## نوٹس (Notes)

انسانی صحت پر اس کے اثرات کے متعلق زیادہ معلومات موجود نہیں لہذا انتہائی احتیاط برقراری جائے۔ مانول پر اس مادے کے اثرات پر مناسب طور پر تحقیق نہیں کی گئی ہے۔

## 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

