

| 1,4-DIMETHOXYBENZENE | 1,4-ڈائی میتھوکسی بنزن | ICSC: 1297 |
|--|---|--|
| CAS # 150-78-7 RTECS # CZ6650000 UN # EC # EINECS# 205-771-9 UN Hazard class: | دیگر نام: Benzene, 1,4-dimetoxy-Hydroquinone dimethyl ether p-Methoxyanisole فارمولہ: C ₈ H ₁₀ O ₂ سامانی وزن: 138.17 | |
| ابتدائی طبی امداد اور آگ پر قابو پانہ | بچاؤ | خطے کی قسم |
| پاؤڑ، الکوحل برداشت کرنے والی فوم، پانی کا سپرے، کاربن ڈائی آئسائیڈ | کھلے شعلے اور سگریٹ نوشی سختی سے منع میں۔ کے ساتھ مت ملائیں۔ جلنے والے مادے۔ | شدید نظرات \ علامات جلنے والا مادہ۔ آگ: |
| | گرد سے بچاؤ بند سسٹم، دھاکہ سے محفوظاً برقی آلات اور مشینوں کا انتظام کریں | دھاکہ: ہوا میں بکھرے ہونے باریک ذرات، دھاکہ خیز آمیزہ بناسکتے ہیں |
| | | جسم میں دائلہ: |
| تازہ ہوا میں لے جائیں، آرام دلائیں | ہوا کی آمد و رفت کا انتظام کریں | سانس کے راستے: |
| خراپ شدہ پھرے اتار دیں پانی ہمانیں پھر جلد کو پانی اور صابن سے دھوئیں طبی تبدیلی کا بندوبست کریں | خفاہی دستانے استعمال کریں | جلد کے راستے: |
| پہلے کئی منٹ تک پانی سے اچھی طرح دھوئیں پھر ڈاکٹر کے پاس لے جائیں۔ | خفاہی چشمے استعمال کریں | آنکھوں میں پرنا: |
| پانی سے منہ اندر سے صاف کریں۔ | کام کے دوران خود دنوں اور سگریٹ نوشی مت کریں | نگلنے کی صورت میں: |
| پیکٹ کرنا اور لیبل لگانا: | بکھرنے کی صورت میں اقدامات: | |
| | گرے ہوئے مادے کو برتنوں یا ڈبوں میں اکٹھا کریں چکاری کے تمام ذرائع ہنا دیں ہوا کی آمد و رفت کا انتظام کریں احتیاط کے ساتھ بقیہ مادے کو اکٹھا کریں پھر اس کو محفوظاً جگہ پر لے جائیں۔ (غیر معمولی ذاتی تحفظ ذرات سے بچنے کے لئے PI فلٹر والے ماسک کی ضرورت)۔ | |
| ذخیرہ کرنا: | ہنگامی اقدامات: | |
| طاقة و میکسیدی عوامل سے علیحدہ رکھیں | | |
| اہم معلومات پشت پر ملاحظہ فرمائیں | | |

| | | |
|--|---|---|
| 1,4-DIMETHOXYBENZENE | 1,4-ڈائی میتھوکسی بینزین | ICSC: 1297 |
| اتم معلومات | | |
| <p>جسم میں داغلے کے راستے: یہ مادہ جسم میں سانس کے ذریعے بذب ہو سکتا ہے</p> <p>سانس کے راستے داغلے کے اثرات: 20 سنٹی گریڈ پر اس کی مقدار کے ہوا میں خطرناک حد تک پہنچنے کی رفتار کا اندازہ نہیں لگایا جاسکتا</p> | <p>طبعی حالت: سفید پھکلے مخصوص بو کے ساتھ طبعی خطرات: پاؤڑیا دانے دار شکل میں ہوا ملنے سے دھاکہ ہو سکتا ہے۔</p> <p>کیمیائی خطرات: تیزابوں طاقتور تبخیری عوامل کے ساتھ عمل کرتا ہے ہوا میں مقررہ حدود: TLV معین نہیں کی گئی ہے MAK موجود نہیں</p> | |
| طبعی خواص | | |
| <p>فلدیش پاٹنٹ: 88 سنٹی گریڈ خود بخداگ بھر کنے کا ٹپ پتھر: [438] سنٹی گریڈ دھاکہ خیزی کے لیے ہوا میں فی صد مقدار: 5.6-1.2 log pow کے طور پر اکٹانول مقابلہ پانی پارٹیشن کو فیشٹ: 2.04</p> | <p> نقطہ جوش : [212] سنٹی گریڈ نقطہ پگھلاؤ: [58-60] سنٹی گریڈ پانی میں حل پذیری (گرام فی 100 ملی لٹر): بالکل نہیں 20 سنٹی گریڈ پر بخارا ق پریش: [< 0.01] Kpa</p> | |
| ماہولیاتی اعداد و شمار | | |
| نوٹس (Notes) | | |
| انسانی صحت پر اس کے اثرات کے متعلق زیادہ معلومات موجود نہیں لہذا انتہائی احتیاط برقراری جائے | | |
| 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 |