

2,2'-DIPYRIDYL	2.2 ڈائی پیریدیل	ICSC: 0093
CAS # 366-18-7 RTECS # DW1750000 UN # EC # EINECS# 206-674-4 UN Hazard class:	دیگر نام : 2,2,Bipyridine alpha,alpha'-Bipyridyl '2,2, Bipyridyl-2)-2Pyridyl)pyridine فارمولہ: C ₁₀ H ₈ N ₂ سالماتی وزن: 156.2	
ابتدائی طبی امداد اور آگ پر قابو پانی	بچاؤ	خطے کی قسم
پانی کا سپرے الکوحل برداشت کرنے والی فوم پاؤڈر کاربن ڈائی آئسانیڈ	کھلے شعلے اور سگریٹ نوشی سختی سے منع میں	شدید نظرات \ علامات بلنے والا مادہ بلنے پر سوزش پیدا کرنے والے یا زبردیلے بخارات (یا لگیں) فارج ہوتے ہیں۔ آگ:
تازہ ہوا میں لے جائیں، آرام دلائیں	گرد سے بچاؤ بند سٹم، دھاکہ سے۔ محفوظ بر قی آلات اور روشنیوں کا انتظام کریں	ہوا میں بھرے ہوئے باریک ذرات، دھاکہ خیز آمیزہ بن سکتے ہیں دھاکہ:
پانی ہمائیں پھر جلد کو پانی اور صابن سے دھوئیں	گرد کو پھیننے سے بچائیں	جسم میں داغنہ:
پہلے کئی منٹ تک پانی سے اچھی طرح دھوئیں پھر ڈاکٹر کے پاس لے جائیں۔	خالیتی دستانے استعمال کریں	کھانسی گلے کی خرابی سانس کے راستے:
پانی ہمائیں کام کے دوران خوردنوش اور سگریٹ نوشی مت کریں	خالیتی چشے استعمال کریں	سرخی بلن کا احساس جلد کے راستے:
پانی میں Activated charcoal گھول کر پلائیں۔	کام کے دوران خوردنوش اور سگریٹ نوشی مت کریں	درد، سرخی آنکھوں میں پڑنا:
پیک کرنا اور لیل اگانا:	بچھنے کی صورت میں اقدامات:	نگلنے کی صورت میں:
	گرے ہوئے مادے کو برتوں میں اکھتا کریں ضرورت ہو تو پہلے گیلا کر لیں تاکہ گرد نہ اٹھے احتیاط کے ساتھ بقیہ مادے کو اکھتا کریں پھر اس کو محفوظ جگہ پر لے جائیں۔ (غیر معمولی ذاتی تحفظ، ذات سے بچنے کے لئے PI فلٹروں والے ماسک کی ضرورت)۔	
ذخیرہ کرنا:	ہنگامی اقدامات:	
طاقوز منجیدی حوالی سے علیحدہ رکھیں		
اہم معلومات پشت پر ملاحظہ فرمائیں		

اہم معلومات

جسم میں داخلے کے راستے: یہ مادہ جسم میں سانس کے ذریعے اور نگلنے پر بذب ہو سکتا ہے۔ سانس کے راستے داخلے کے اثرات: ہوا میں اس کے ذرات کی مقدار فرا نگوار حد تک پہنچ سکتی ہے مختصر مدت کے لیے جسم میں داخلے کے اثرات: اشک آور مادہ آنکھوں میں جلد پر سانس کی نالی میں سوزش پیدا ہوتی ہے طویل مدت کے لیے جسم میں داخلے کے اثرات:

طبعی حالت: سفید قلمیں طبعی خواص: پاؤڈر یا دانے دار شکل میں ہوا ملنے سے دھاکہ ہو سکتا ہے۔ کیمیائی خواص: ٹلنے پر زبردیں گھیمیں بیشول نامزوں کے آسانی پیدا کرتا ہے اگر تکمیدی عوامل کے ساتھ مل جائے تو عمل کرتا ہے ہوا میں مقررہ حدود: معین نہیں کی گئی ہے TLV

طبعی خواص

نقاط بوش : 272-273C سمنٹی گریڈ

کثافت اضافی (بال مقابل پانی = 1): 70 gm cm⁻³
پانی میں حل پذیری (گرام فی 100 ملی لتر): 6.4

ماخولیاتی اعداد و شمار

(Notes)

صحت پر اس مادے کے اثرات پر مناسب طور پر تحقیق نہیں کی گئی ہے ماقول پر اس مادے کے اثرات 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