ACETIC ANHYDRIDE

ICSC: **020**9الا كەلەنھائىڈرائىڈ

CAS # 108-24-7 RTECS # AK1925000 UN # 1715 EC # 607-008-00-9

ریگرنام: Acetic acid, anhydride

acetic oxide

Ethanoic anhydride

Acetyl oxide

ارمولا: C₄H₆O₃/(CH₃CO)₂O) مالمالي وزن 102.1



خطرے کی قسم	شدیدخطرات / علامات	نچاؤ	ابتدائی طبی امداد او آگ گ پر قابو
آ گ:	آ تشکیر مادہ جلنے برسوزش پیدا کرنے والے یا زہر یلے بخارات (یاکسیس) خارج ہوتے ہیں .	کھلے شعلۂ چنگاری اور سگریٹ نوشی تحق سے منع ہے	الکوحل برداشت کرنے والی فوم' یاؤڈر' کارین ڈائی آ کسائیڈ'استعال کریں(نوٹ رمیصیں)
	49 سنٹی گریڈسےاو پردھا کہ خیز بخارات اور ہوا کا آمیزہ بن سکتا ہے	49 سنٹی گریڈ سے اوپر بند سشم' ہوا کی آمد ورفت اور دھا کہ پروف بچل کے آلات اور روشنیاں استعال کریں	آگ لگنے کی صورت میں ڈرموں وغیرہ کو پانی کا چھڑ کاؤ کر کے شنڈار کھیں مگر پانی کو مادے میں ملنے سے بچا ئیں
جسم میں داخله :		چھونے سے تی سے پر ہیز کریں	ہرحالت میں ڈاکٹر سے رجوع کریں
سانس کے راستے :	اعضاءگل سکتے ہیں کھائی سالس کینے میں مشکل سالس اکھڑنا گلے کی ٹر ابی علامات دیر سے ظاہر ہو علی ہیں (نوٹ دیکھیں)	ہوا کی آمد ورفت' لوکل اگیز اسٹ یا آلات نفس کا انتظام کریں	تازہ ہواہیں لے جائیں آرام دلائیں ٹیک لگا کر لٹائیں ضرورت پڑنے پرمصنوعی تفس فراہم کریں طبی گلہداشت کا انتظام کریں
جلد کے راستے :	اعضاء کے گلنے کا خطرہ سرخی	حفاظتی دستانے استعال کریں حفاظتی لباس استعال کریں	آلودہ کپڑے اتاردیں جلد بروافر مقدار میں پائی بہائیں یاشاور کے نیچے لے جائیں طبی گہداشت کا ہندو بست کریں
آنکھوں میں پڑنا :	گلادینے والامادہ سرخی درد شدید گهرے زخم		پہلے تی منٹ تک پانی ہےا تھی طرح دھونیں پھرڈا کٹر کے پاس لے جائیں
نگلنے کی صورت میں :	گلنے کا خطرہ پیٹ میں درد گلے کی ٹر ابی نڈھال ہوکر گرنا	کام کے دوران خورد ونوش اور سکریٹ نوشی مت کریں	کلی کروائیں تے مت دلائیں پینے کے لیے وافریائی دیں طبی نگہداشت کا انتظام کریں

پک کرنا اور لیبل لگانا :	بکھرنے کی صورت میں اقدامات :
ہوا بندحالت میں رکھیں خوراک یا جانوروں کی فیڈ کے ساتھ بار برداری نہ کریں	کسی ماہر سے مشورہ کریں! ہوا کی آمدور فت کا انتظام کریں رہتے ہوئے اور بہتے
	ہوئے مائع کومکن حد تک بیل ہونے والے 🔀 ڈیوں پایرتنوں میں اکٹھا کریں بقیہ مائع کو پ
	ریت وغیرہ میں جذب کر کے محفوظ جگہ پر پہنچائیں گکڑی کے برادے یا دوسرے آتش گیرمادوں میں جذب نہ کریں (غیر معمولی ذاتی تحفظ 'خود کارآ لیتفنس کی ضرورت)
	گیرمادون میں جذب نہ کریں (غیر معمولی ذاتی تحفظ ُ خود کارآ کی مفض کی ضرورت)
ذخيره كرنا :	هنگامی اقدامات :
و گ ہے مخفوظ جگہ پر رکھیں سے الگ رکھیں خوراک اور جانوروں کی فیڈ'ناموافق مادوں (Transport Emergency Card: TEC (R)-63 NFPA Code:
کیمیائی خطرات میں دیکھیں) خشک رکھیں	H 2; F 2; R 1; W

اہم معلومات پشت پرملاحظہ فرما میں

ACETIC ANHYDRIDE

ICSC: **020**9الا كەن ھائىڈرائىڈ

جسم میں داخلے کے راستے: بیادہ جسم میں اس کے بخارات میں سانس لینے سے جذب ہوسکتا

ساس كراسة دا فلے كا ارات: 20 سنى گريد پر جواميں اس كى مقدار تيزى سے بڑھ كر خطرناك حد تك بينج ستى ہے

قرردت کے لئے جسم میں داخلے کے اثرات : گلانے کا موجب مادہ مادہ شک آورمادہ یہ مادہ آنکھوں' جلد اور سانس کی نالی کو گلادیتا ہے۔ اس کے بخارات کے سانس کے ذریعے اندر جانے پر چھپھٹر وں میں پانی بھر سکتا ہے(نوٹ دیکھیں) اس کے اثرات دیرہے ظاہر ہو سکتے ہیں طبی نگہداشت میں رھیں

سم میں طویل عرصے تک داخلے کے اثرات: جلدے ساتھ طویل عرصے تک یابار بار لگنے ے سے سوزش (Dermatitis) ہوسکتی ہے ط**بعی حالت: شکل**: بے رنگ انتہائی متحرک سال چبھی ہوئی ہو کے ساتھ

كيميائی خطرات به ماده زياده گرم كرنے سے تحليل ہوجاتا ہے۔اورز ہر ميلے بخارات اوركسيس بشمول ايسك ايسٹر بناتا ہے۔ بيابلتے ہوئے پانی بھاپ طاقتور تكسيدی مادوں الكوحلز اميز طاقتوراساسوں اورد يگر كئی مركبات كے ساتھ مل كرتا ہے۔

ہوا میں مقررہ صدود: (Occupational exposure limits)

TLV: 5 ppm; 21 mg/m³ (as TWA) (ACGIH 1993-1994).

طبعي خوائص

20 سننى كريد ير بخارات اور بواكي آميز كى كثاف اضافى (بمقابل خالص بوا =1): 1.01

بعلیش بوانٹ: 49°C c.c خود بخو دا ک بحر کئے کائمبر پچر: 316 سٹی کریڈ دھا کہ جیزی کے لیے ہوائیں فی صد مقدار: 2.7-10.3

139 سنٹی گریٹر نقط جوش: نقط پیملاؤ: 73-سٹی کریڈ كُلُّافْتُ اضَافِي (بِالقَابِلِ إِلَيَّةً 1.08 مُنْ اضَافِي (بِالقَابِلِ إِلَيِّةً 1.08 Reaction يا في مين على يذيري: 20 سٹی کریڈ پر بخارائی پر پیٹر: ۔ 0.5kPa بخارائی پر پیٹر: ۔ 3.5 بخارات کی کہا فت اضائی (بمقابل ہوا=1): 3.5

ما و یا ی اعدادوشمار

نو س (Notes)

چیپیچڑوں میں پانی بھرنے (lung oedema) کی علامات اکثر کئی گھنٹوں کے بعد ظاہر ہوتی ہیں اورجسمانی کام کرنے سےان کی شدت میں اضافہ ہوجاتا ہے لہذا آرام اورطبی کلہداشت انتہائی ضروری ہے ۔ ڈاکٹریاس کا نامز دکروہ شخص فوراً مناسب قتم کاسپر ے کرنے پر غور کریں۔شدیدآ گ کوبڑی مقدار میں پانی کےساتھ بجھایا جائے بجھانے والاعملہ فاصلے پر کھڑا ہونا چاہیے

LEGAL NOTICE

Neither the CEC nor the IPCS nor any person acting on behalf of the CEC or the IPCS is responsible for the se hich ight be a e of this infor ation

C IPCS, CEC 1999

International Progra e on Che ical Safety











Prepare in the conte t of cooperation bet een the Internation al Progra e on Che ical Safety an the Co ission of the E ropean Co nities C IPCS CEC