


CAS # 61790-14-5 RTECS # QK9150000 UN # 2810 EC # 082-001-00-6	Naphthenic acid, lead salt      دیگر نام: Cyclohexanecarboxylic acid, lead salt فایرمولا: سالمائی وزن	
---	--	---

خطرے کی قسم	شدید خطرات / علامات	بچاؤ	ابتدائی طبی امداد اور گ پر قابو پانا
آگ:	جلنے والا مادہ	کھلے شعلے اور سگریٹ نوشی سختی سے منع ہے	'فوم' کاربن ڈائی آکسائیڈ AFFB پاؤڈر استعمال کریں
دھماکہ:			آگ لگنے کی صورت میں ڈرموں وغیرہ پر پانی کا چھڑکاؤ کر کے انہیں ٹھنڈا رکھیں

جسم میں داخلہ:		عورتوں (دوران حمل) کو اثرات سے بچائیں	
سانس کے راستے:	نوٹ دیکھیں	ہوا کی آمدورفت کا انتظام کریں	تازہ ہوا میں لے جائیں آرام دلائیں
جلد کے راستے:		حفاظتی دستا نے استعمال کریں	آلودہ کپڑے اتار دیں جلد پر وافر مقدار میں پانی بہائیں یا شاور کے نیچے لے جائیں
آنکھوں میں پڑنا:		حفاظتی چشمے استعمال کریں	پہلے کئی منٹ تک پانی سے اچھی طرح دھوئیں پھر ڈاکٹر کے پاس لے جائیں
نگلنے کی صورت میں:		کام کے دوران خورد و نوش اور سگریٹ نوشی مت کریں کھانے سے پہلے ہاتھ دھوئیں	کلی کروائیں طبی نگہداشت کا انتظام کریں

بکھرنے کی صورت میں اقدامات:	پیک کرنا اور لیبل لگانا:
رستے ہوئے اور بہتے ہوئے مائع کو ممکن حد تک سیل ہونے والے ڈبوں یا برتنوں میں اکٹھا کریں بقیہ مائع کو ریت وغیرہ میں جذب کر کے محفوظ جگہ پر پہنچائیں سیوریج میں نہ بہائیں (غیر معمولی ذاتی تحفظ زہریلے ذرات سے بچنے کے لیے IP3 لے ماسک کی ضرورت)	خوراک یا جانوروں کی فیڈ کے ساتھ بار برداری نہ کریں A; Note: E نوٹ:
<b>ہنگامی اقدامات:</b>	<b>ذخیرہ کرنا:</b>
	خوراک اور جانوروں کی فیڈ سے الگ رکھیں

اہم معلومات پشت پر ملاحظہ فرمائیں

## اہم معلومات

جسم میں داخلے کے راستے : یہ مادہ جسم میں جلد کے راستے سے اور نکلنے سے جذب ہو سکتا ہے

سانس کے راستے داخلے کے اثرات : 20 سٹی گریڈ پر اس کی مقدار کے ہو میں خطرناک حد تک پینچنے کی رفتار کا اندازہ نہیں لگایا جاسکتا

جسم میں طویل عرصے تک داخلے کے اثرات : یہ مادہ مرکزی عصبی نظام اور گردوں پر اثر انداز ہو سکتا ہے اس کی وجہ سے انسانوں میں قوت تولید پر زہریلے اثرات ہو سکتے ہیں

طبعی حالت: شکل: زرد نیم شفاف (PASTE)

کیمیائی خطرات: یہ مادہ جلنے پر زہریلے بخارات بشمول کید آکسائیڈز

ہو میں مقررہ حدود: (Occupational exposure limits) TLV مقرر نہیں کی گئی

## طبعی خواص

خود بخود آگ بھڑکنے کا نمبر پچ: 232 سٹی گریڈ

نقط جوش: 150 سٹی گریڈ

نقط پگھلاؤ: 100 سٹی گریڈ

کثافت اضافی (بالمقابل پانی=1): 1.15

پانی میں حل پذیری: بالکل نہیں

25 سٹی گریڈ پر بخاراتی پریشر: >666Pa

بخارات کی کثافت اضافی (بالمقابل ہوا =1): 3.9

## ماحولیاتی اعداد و شمار

## نوٹس (Notes)

جسم میں داخل ہونے والی مقدار کے مطابق باقاعدہ وقفوں سے طبی معائنہ کی سفارش کی جاتی ہے اس کی کمرشل فارمولیشنز میں استعمال کئے جانے والے مکمل پھیپھڑوں اور مرکزی عصبی نظام پر شدید اثرات مرتب کر سکتے ہیں کمرشل فارمولیشنز میں شامل محلول (Solvents) کی وجہ سے اس کی طبعی خصوصیات اور زہریلے پن میں فرق آسکتا ہے Nuodex تجارتی نام ہے

## مزید معلومات

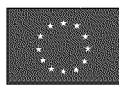
## LEGAL NOTICE

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

C 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