

DISTILLATES, PETROLEUM, solvent- refined heavy paraffinic	تقطیر شدہ پرولیم سالونٹ ریفائنڈ بھاری پیئر افینک	ICSC: 1431
CAS # 64741-88-4 RTECS # PY8040500 UN # EC # 649-454-00-7 EINECS# 265-090-8 UN Hazard class:	دیگر نام: Base oil, bright stock, lubricant Base oil, lubricant base stock فارمولہ: سامانی وزن:	
ابتدائی طبی امداد اور آگ پر قابو پانہ پانی کا سپرے پاؤڈر کاربن ڈائی آسائیڈ	بچاؤ کھلے شعلے اور سگنیٹ نوشی سختی سے منہ میں .	خطہ کی قسم شدید نظرات \ علامات خلنے والا مادہ.
آگ لگنے کی صورت میں ڈرموں وغیرہ پر پانی کا پھر کاواکر کے ٹھنڈزار کھیں		دھاکہ:
تازہ ہوا میں لے جائیں ، آرام دلائیں طبی نگداشت کا انتظام کریں	لوک ایگزاست استعمال کریں	جنم میں داخلہ: . پکراہٹ سردد
خراب شدہ کپڑے تاریں جلد پا فرم مقدار میں پانی بھائیں یا شاور کے نیچے لے جائیں	حفاظتی دستاں نے استعمال کریں	جلد کے راستے: خٹک جلد
پہلے کھنی منٹ تک پانی سے اچھی طرح دوہیں پھر ڈاکٹر کے پاس لے جائیں .	حفاظتی چیزیں استعمال کریں	آنکھوں میں پڑنا:
ے مت دلوائیں . طبی نگداشت کا بندوبست کریں . نوٹ دیکھیں	کام کے دوران خود دنوش اور سگنیٹ نوشی مت کریں	نگلنے کی صورت میں: اسہال متیں .
پیکٹ کرنا اور لیلیں لگانا:		بکھرنے کی صورت میں اقدامات:
		ہوا کی آمد و رفت کا انتظام کریں رستے ہوئے اور بستے ہوئے مائع کو مکن حد تک (ڈرموں یا برجنوں میں اکٹا کریں . باقیہ مائع کو یاریت وغیرہ میں بذب کر کے محفوظا جگہ پر پہنچا دیں .
ذخیرہ کرنا:		ہنگامی اقدامات:
طاقوت میکیدی مادوں سے علیحدہ رکھیں		
اہم معلومات پشت پر ملاحظہ فرمائیں		

DISTILLATES, PETROLEUM, solvent-refined heavy paraffinic	تقطیر شدہ پھرولیم سالونٹ ریفائنری بھاری پیر افینک	ICSC: 1431
اہم معلومات		
<p>جسم میں داغلے کے راستے: یہ مادہ جسم میں اس کے ذرات کے سانس میں جانے سے لگنے پر بدب ہو سکتا ہے۔</p> <p>سانس کے راستے داغلے کے اثرات: 20 سنٹی گریڈ پر تجھیرائے نام ہے لیکن بچھیرے پر ہوا میں ذرات کی مقدار خطرناک حد کو چھو سکتی ہے۔</p> <p>مختصر مدت کے لیے جسم میں داغلے کے اثرات: جلد پر بلکل سوزش پیدا ہوتی ہے سیال کو لگنے سے یہ پھپھڑوں میں پھیل کر کمیکل نیو مونائٹس Pneumonitis کا باعث بن سکتا ہے۔</p> <p>طویل مدت کے لیے جسم میں داغلے کے اثرات: جسم کے ساتھ بار بار چھوئے سے جلد کی سوزش ہو سکتی ہے۔</p>	<p>طبعی حالت: عنبرین گاز ہماقئ مخصوص بوکے ساتھ کیمیائی خراط:</p> <p>اگر تکمیدی عوامل کے ساتھ میں جانے تو عمل کرتا ہے۔ اور آگ اور دھاکے کا موجب بھی بتتا ہے۔</p> <p>ہوا میں مقررہ حدود: رو سی معینہ مقداریں : (oil mist, mineral) 5 mg/m<sup>3</sup> Intended change (ACGIH). (2001)</p>	
طبعی خواص		
<p>فلیش پاپنٹ: 124 &gt; سنٹی گریڈ log pow کے طور پر اکنونوں بتعابد پانی پارٹیشن کو فیٹ: 3.9 - 6 (calculated)</p>	<p>تقطیر بوش: 150-600 [ سنٹی گریڈ ] کلائف اضافی (بالمقابل پانی = 1): 0.84 - 0.94 at 15 تقريبا</p>	
ماعولیاتی اعداد و شمار		
نوٹس (Notes)		
<p>chemical pneumonitis کی علامات کئی گھنٹے یا کئی دن تک ظاہر نہیں ہوتیں اور ان کی صورت میں جمانی کام کرنے سے اضافہ ہو جاتا ہے اس کے باتے کے طریقہ کار کے مطابق اس کے طبعی خواص اور ترکیب مختلف ہو سکتے ہیں</p>		
مزید معلومات:		
<b>LEGAL NOTICE</b>	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