

PERFLUOROISOBUTYLENE	پُر فلورو آئسو بیوٹیلن		
CAS # 382-21-8 RTECS # UD1800000 UN # EC # EINECS# UN Hazard class:			ICSC: 1216 دیگر نام : Octafluoroisobutylene 1,1,3,3,3--Pentafluoro-2-trifluoromethyl-1-propene Octafluoro-sec-butene فارمولہ: C <sub>4</sub> F <sub>8</sub> سامانی وزن: 200.0
ابتدائی طبی امداد اور آگ پر قابو پانی	بچاؤ	شدید خطرات \ علامات	خطرے کی قسم آگ:
آگ کے قرب و جوار میں پھیلنے کی صورت میں تمام بھاجنے والے مادے استعمال کرنے کی اجازت ہے۔			دھاکہ:
خطلان صحت پر سختی سے عملدرآمد کریں!			جسم میں داخلہ:
تازہ ہوا میں لے جائیں، آرام دلائیں یا کاک کر لائیں ضرورت پر نے پر مصنوعی تنفس فراہم کریں طبی بندگاشت کا انتظام کریں	ہوا کی آمدورفت، لوکل ایگزاست یا آلات تنفس کا انتظام کریں	کھانسی سانس کی خرابی گلے کی خرابی علامات دیر بعد ظاہر ہو سکتی میں (نوٹ دیکھیں)	سانس کے راستے:
خالیتی دستاں نے استعمال کریں		سرخی۔ جلن کا احساس	جلد کے راستے:
پہلے کہنی منٹ تک پانی سے اچھی طرح دھونیں پھر ڈاکٹر کے پاس لے جائیں۔	خالیتی چٹنے استعمال کریں	سرخی۔ درد۔	آنکھوں میں پرانا:
پیک کرنا اور لیبل لگانا:	خطلان صحت پر سختی سے عملدرآمد کریں!		نگلنے کی صورت میں:
آخر کا علاقہ فروختی کریں کسی ماہر سے مشورہ کریں ہوا کی آمدورفت کا انتظام کریں۔ (غیر معمولی ذاتی تحفظ، خود کار آہ تنفس کی ضرورت)۔	بکھرنے کی صورت میں اقدامات:		
ذخیرہ کرنا:		ہنگامی اقدامات:	
اہم معلومات پشت پر ملاحظ فرمائیں			

PERFLUOROISOBUTYLENE	پُر فلورو سو بیو ٹالین	ICSC: 1216
اہم معلومات		
<p>جسم میں داغنے کے راستے: یہ مادہ جسم میں سانس کے ذریعے جذب ہو سکتا ہے          سانس کے راستے داغنے کے اثرات: اخراج ہونے کی صورت میں ہوا میں اس گیس کی          مقدار فراخطرے کی حد تک پہنچ جائے گی</p> <p>منفسہ مدت کے لیے جسم میں داغنے کے اثرات: سانس کی نالی میں سوزش پیدا ہوتی ہے          اس کے سانس کے ذریعے اندر جانے پر پھیپھیوں میں پانی بھر سکتا ہے (نوٹ          دیکھیں) بڑی مقدار میں اخراج ہونے پر موت واقع ہو سکتی ہے۔ اثرات بعد میں ظاہر ہو          سکتے میں طبی بندگاشت میں رکھیں</p>	<p>طبی حالت: بے رنگ گیس          ہوا میں مقررہ حدود:</p> <p>TLV: [0.01] ppm; [0.082] mg/m<sup>3</sup> [(ceiling values)]          ((ACGIH 1993-1994)</p>	
طبعی خواص		
ماخولیاتی اعداد و شمار		
نوٹس (Notes)		
<p>یہ مادہ tetrafluoroethylene کی پیداوار کے دوران بائی پاؤکٹ کے طور پر بتا ہے علاوہ سے اپر (PTFE/Teflon(R)) کی تخلیل کے          نتیجے میں بھی بتا ہے صحت پر اثرات دیر سے ظاہر ہو سکتے ہیں۔ پھیپھیوں میں پانی بھرنے کے آثار کی گھنٹنے بعد ظاہر ہوتے ہیں لہذا مکمل آرام اور طبی بندگاشت ضروری ہے ڈاکٹر          کے لئے ضروری ہے کہ سپرے کے ذریعے علاج پر غور کیں</p>		
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