

4,4'- OXYBIS(BENZENESULPHONYL HYDRAZIDE)	اگر بس (بینزین سلوفونائل پائیڈرازایڈ) Benzenesulfonic acid, 4,4'-oxybis-, dihydrazide (Oxydi(benzenesulphonohydrazide-'4,4' Diphenyloxide 4,4'-sulphonylhdydrazide p,p'-Oxybisbenzenesulphonyl hydrazide فارمولہ: C ₁₂ H ₁₄ N ₄ O ₅ S ₂ / H ₂ NHNO ₂ SC ₆ H ₄ OC ₆ H ₄ SO ₂ NHNH ₂	ICSC: 1285	
CAS # 3-51-80 RTECS # DB7321000 UN # EC # EINECS#1-286-201 UN Hazard class:	دیگر نام: Benzenesulfonic acid, 4,4'-oxybis-, dihydrazide (Oxydi(benzenesulphonohydrazide-'4,4' Diphenyloxide 4,4'-sulphonylhdydrazide p,p'-Oxybisbenzenesulphonyl hydrazide فارمولہ: C ₁₂ H ₁₄ N ₄ O ₅ S ₂ / H ₂ NHNO ₂ SC ₆ H ₄ OC ₆ H ₄ SO ₂ NHNH ₂ سالماتی وزن: 358.4		
ابتدائی طبی امادا اور آگ کے قابو پانی	بچاؤ	شدید خطرات \ علامات	خطر کی قسم
آگ کے قرب و جوار میں پھیلنے کی صورت میں تمام بھانے والے مادے استعمال کرنے کی اجازت نہیں۔			غیر آش گیر مادہ آگ:
			دھاکہ:
لوکل ایکڑاست استعمال کریں	گرد کو پھیلنے سے بچائیں		جسم میں داغہ:
تازہ ہوا میں لے جائیں، آرام دلائیں			سانس کے راتے:
خراب شدہ کپڑے تاریں پانی بھائیں پھر جلد کو پانی اور صابن سے دھوئیں	حفاظتی دستانے استعمال کریں		جلد کے راتے:
پہلے کئی منٹ تک پانی سے اچھی طرح دھوئیں پھر ڈاکٹر کے پاس لے جائیں۔	حفاظتی چشمے استعمال کریں		آنکھوں میں پڑنا:
کام کے دوران خود دنوں اور سکریٹ پانی سے منہ اندر سے صاف کریں۔ پینے کے لیے وافر پانی میں۔	نوشی مت کریں		نگلنے کی صورت میں:
پیک کرنا اور لیبل لگانا:		بکھر نے کی صورت میں اقدامات:	
		گرے ہوئے مادے کو برتوں میں اکھتا کریں ضرورت ہو تو پہلے گیلا کر لیں تاکہ گرد نہ اٹھے عتیاط کے ساتھ بقیہ مادے کو اکھتا کریں۔ پھر اس کو محفوظ جگہ پر لے جائیں (غیر معمولی ذاتی تحفظ، ذرات سے پہنچ کے لئے PI فلتر والے ماسک کی ضرورت)۔	
ذخیرہ کرنا:		ہنگامی اقدامات:	
اہم معلومات پشت پر ملاحظہ فرمائیں			

4,4'- OXYBIS(BENZENESULPHONYL HYDRAZIDE)	4,4'-اگسی بیس (بینزسلفینائل ہائیڈرایڈ)	ICSC: 1285
اہم معلومات		
<p>سانس کے راستے داغلے کے اثرات: . 20 سنٹی گریڈ پر تجیہ برائے نام ہوتی ہے لیکن بھیخیر نے پرہوا میں ذرات کی مقدار تیزی سے تکلیف دہ مدد کو پھوٹکتی ہے مختصر مدت کے لیے جسم میں داغلے کے اثرات: نوٹ دیکھیں</p>		طبعی حالت: بے بو سفید قلمی پاؤڈر ہوا میں مقررہ حدود: TLV معین نہیں کی گئی ہے
طبعی خواص		
		 نقطہ جوش : [سنٹی گریڈ 140-160] نقطہ پگھلاو: [سنٹی گریڈ 130] کثافت اضافی (بالقابل پانی = 1): 1.52 g/cm ³ پانی میں حل پذیری (گرام فی 100 مل لتر): باکل نہیں
ماخولیاتی اعداد و شمار		
نوٹس (Notes)		
<p>صحت پر اس مادے کے اثرات پر مناسب طور پر تحقیق نہیں کی گئی ہے [Cellmic S, Celmike S, Celogen, Celogen OT, Genitron OB, Serogen, Gidrazid SDO] تجارتی نام میں</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