


D-SORBITOL	ڈی ساربیٹول		ICSC: 0892
CAS # 50-70-4 RTECS # LZ4290000 UN # EC # EINECS# 200-061-5 UN Hazard class:			دیگر نام : D-glucitol Hexahydric alcohol Glucitol فارمولا: C <sub>6</sub> H <sub>14</sub> O <sub>6</sub> سالماتی وزن: 182.2
ابتدائی طبی امداد اور آگ پر قابو پانا	بچاؤ	شدید خطرات \ علامات	خطرے کی قسم
آگ کے قرب و جوار میں پھیلنے کی صورت میں تمام بجھانے والے مادے استعمال کرنے کی اجازت ہے۔	کھلے شعلے اور سگریٹ نوشی سختی سے منع ہیں۔	جلنے والا مادہ۔	آگ:
	گرد سے بچاؤ بند سسٹم، دھماکہ سے محفوظ برقی آلات اور مشینوں کا انتظام کریں	ہوا میں بکھرے ہوئے باریک ذرات، دھماکہ خیز آمیزہ بنا سکتے ہیں	دھماکہ:
	گرد کو پھیلنے سے بچائیں		جسم میں داخلہ:
			سانس کے راستے:
			جلد کے راستے:
	حفاظتی چشمے استعمال کریں یا پاؤڈر کی صورت میں تحفظ کے ساتھ ساتھ آنکھوں کی حفاظت۔		آنکھوں میں پڑنا:
	کام کے دوران خوردونوش اور سگریٹ نوشی مت کریں	پیٹ میں کچاؤ۔ پیٹ میں درد۔ اسہال۔	نگلنے کی صورت میں:
پیک کرنا اور لیبل لگانا:	بکھرنے کی صورت میں اقدامات:		
	گرے ہوئے مادے کو برتنوں یا ڈبوں میں اکٹھا کریں		
ذخیرہ کرنا:	ہنگامی اقدامات:		
اہم معلومات پشت پر ملاحظہ فرمائیں			

D-SORBITOL	ڈی ساربیٹول	ICSC: 0892
اہم معلومات		
<p>طبعی حالت: . نمی جذب کرنے والا سفید ٹھوس مادہ مختلف اشکال میں  ہوا میں مقررہ حدود: TLV معین نہیں کی گئی ہے</p>	<p>جسم میں داخلے کے راستے:  سانس کے راستے داخلے کے اثرات: بکھیرنے پر ہوا میں ذرات کی مقدار ناگوار  حد تک پہنچ سکتی ہے  مختصر مدت کے لیے جسم میں داخلے کے اثرات: یہ مادہ نظام انہضام پر انداز  ہو سکتا ہے  طویل مدت کے لیے جسم میں داخلے کے اثرات:</p>	
طبعی خواص		
<p>نقطہ پگھلاؤ: [ 1.5 g/cm<sup>3</sup> ]  کثافت اضافی (بالمقابل پانی = 1): 110-112°C  20 سنٹی گریڈ پر پانی میں حل پذیری (گرام فی 100 ملی لٹر): 220</p>	<p>log pow کے طور پر اولٹرانول بتقابلہ پانی پارٹیشن کوفیشنٹ: -2.2</p>	
ماحولیاتی اعداد و شمار		
نوٹس (Notes)		
<p>اس مادے کے صحت پر اثرات پر تحقیق کی گئی ہے لیکن کوئی ضرر رساں اثرات دریافت نہیں ہوئے</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		
<p>IPCS International Programme on Chemical Safety</p>		
		<p>Prepared in the context of cooperation between the International Programme on Chemical Safety and the Commission of the European Communities C IPCS, CEC 1999</p>