

PERLITE	پر لائیٹ	ICSC: 1141
CAS # 93763-70-3 RTECS # SD5254000 UN # EC # EINECS# UN Hazard class:		دیگر نام: فارمولا: سالماتی وزن:
ابتدائی طبی امداد اور گاہ پر قابو پانی	بچاؤ	شدید نظرات \ علامات
گاہ کے قرب و جوار میں پھیلنے کی صورت میں تمام بھانے والے مادے استعمال کرنے کی اجازت ہے۔		غیر آش گیر مادہ
		دھاکہ:
		جسم میں داغلہ:
تازہ ہوا میں لے جائیں، آرام دلائیں	باریک گرد اور پھوار میں سانس نہ لیں	سانس کے راستے:
	خالقی دستانے استعمال کریں	جلد کے راستے:
پہلے کئی منٹ تک پانی سے اچھی طرح دھونیں پھر ڈاکڑ کے پاس لے جائیں۔	خالقی چشمے استعمال کریں	آنکھوں میں پرنا:
پیکٹ کرنا اور لیبل لگانا:	بکھرنے کی صورت میں اقدامات:	نگلنے کی صورت میں:
	گرے ہوئے مادے کو برتوں میں اکھنا کریں ضرورت ہو تو پہلے گلیا کر لیں تاکہ گرد نہ اٹھے (غیر معمولی ذاتی تحفظ، ذرات سے بچنے کے لئے PI فلٹروں والے ماسک کی ضرورت)۔	
ذخیرہ کرنا:	ہنگامی اقدامات:	
اہم معلومات پشت پر ملاحظہ فرمائیں		

PERLITE	پر لائیٹ	ICSC: 1141
اہم معلومات		
<p>جسم میں داغنے کے راستے: یہ مادہ جسم میں اس کے ذرات کے سانس میں جانے سے جذب ہو سکتا ہے</p> <p>سانس کے راستے داغنے کے اثرات: 20 سنٹی گریڈ پر تین ہر انے نام ہوتی ہے لیکن سیرے کرنے خصوصاً پاؤڑر حالت میں ہوا میں ذرات کی مقداریزی سے تکلیف دہ کوچھو سکتی ہے</p> <p>مختصر مدت کے لیے جسم میں داغنے کے اثرات:</p>	<p>طبعی حالت: سفید سے لے کر سرمئی پاؤڑر</p> <p>ہوا میں مقررہ حدود: (TLV: [10] mg/m³ [(as TWA)] (ACGIH 1995-1996</p>	
طبعی خواص		
	<p>نقطہ پگھلاو: [1093] سنٹی گریڈ</p> <p>کثافت اضافی (بال مقابل پانی = 1): 2.4-2.2 (crude); 0.05-0.3 (expanded)</p> <p>پانی میں حل پذیری (گرام فی 100 ملی لٹر): بست کم</p>	
ماخوبیات اعداد و شمار		
نوٹس (Notes)		
ماخول میں مقدار کے مطابق ٹفتوں پر طبی معاینہ کیا جائے اگر اس میں فیصد سے زائد قلمی silica ہو تو # 0808 ICSC سے رجوع کریں		
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