


ASPHALT	اسفالت	ICSC: 0612
اہم معلومات		
<p>جسم میں داخلے کے راستے: یہ مادہ جسم میں اس کے دھوئیں میں سانس لینے سے اور اس کے ذرات کے سانس میں جانے سے جذب ہو سکتا ہے</p> <p>سانس کے راستے داخلے کے اثرات: 20 سٹی گریڈ پر تبخیر برائے نام ہے لیکن بکھیرنے پر ہوا میں ذرات کی مقدار خطرناک حد کو چھو سکتی ہے</p> <p>مختصر مدت کے لیے جسم میں داخلے کے اثرات: اس مادہ سے آنکھوں میں سانس کی نالی میں سوزش پیدا ہوتی ہے</p> <p>طویل مدت کے لیے جسم میں داخلے کے اثرات: اس مادے کا دھواں غالباً انسانوں کو کینسر کر سکتا ہے</p>	<p>طبعی حالت: گہرا براون یا سیاہ ٹھوس مادہ</p> <p>ہوا میں مقررہ حدود: روسی معینہ مقداریں</p> <p>TLV: asphalt (bitumen) fume as benzene-soluble aerosol, (0.5 mg/m³ as TWA; A4; (ACGIH 2003</p>	
طبعی خواص		
<p>فلش پوائنٹ: 200°C c.c سے زیادہ</p> <p>خود بخود آگ بھڑکنے کا ٹمپریچر: 400°C سے زیادہ</p>	<p>نقطہ جوش: [above 300] سٹی گریڈ</p> <p>نقطہ پگھلاؤ: [1-0-1-18] سٹی گریڈ</p> <p>کثافت اضافی (بالمقابل پانی = 1) 54-173°C</p> <p>پانی میں حل پذیری (گرام فی 100 ملی لٹر) & بالکل نہیں</p>	
ماحولیاتی اعداد و شمار		
نوٹس (Notes)		
کام کے کچے گھومت لے جائیں		
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