

| PETROLATUM (WHITE)   | پٹرولیم (سفید)                               |                             | ICSC: 1440   |
|--|--|-----------------------------|--|
| CAS # 8009-03-8<br>RTECS # SE6780000<br>UN #<br>EC # 649-254-00-X<br>EINECS# 232-373-2<br>UN Hazard class: |  |                             | دیگر نام:<br>Vaseline<br>Petroleum jelly<br>Paraffin jelly<br>فارمولا: see Notes see Notes<br>سالماتی وزن: |
| ابتدائی طبی امداد اور آگ پر قابو پانا  | بچاؤ   | شدید خطرات \ علامات         | خطرے کی قسم  |
| AFFF پاؤڈر کاربن ڈائی آکسائیڈ پانی کا سپرے   | کھلے شعلے اور سگریٹ نوشی سختی سے منع ہیں .   | بلنے والا مادہ.             | آگ:  |
|  |  |                             | دھماکہ:  |
|  |  |                             | جسم میں داخلہ:   |
|  |  |                             | سانس کے راستے:   |
|  |  |                             | جلد کے راستے:  |
| 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 خوردونوش اور سگریٹ نوشی مت کریں |                             | ٹنگلنے کی صورت میں:  |
| پیکٹ کرنا اور لیبل لگانا:  |  | بچھرنے کی صورت میں اقدامات: |  |
|  |  |                             |  |
| ذخیرہ کرنا:  |  | ہنگامی اقدامات:             |  |
|  |  |                             |  |
| اہم معلومات پشت پر ملاحظہ فرمائیں  |  |                             |  |

|   |   |   |
|---|---|---|
| PETROLATUM (WHITE)  | پٹرولیم (سفید)  | ICSC: 1440  |
| اہم معلومات   |   |   |
| طبعی حالت: بے رنگ سے لے کر سفید موم جیسا پیسٹ<br>ہوا میں مقررہ حدود: TLV معین نہیں کی گئی ہے  | جسم میں داخلے کے راستے: یہ مادہ جسم میں نلگنے پر جذب ہو سکتا ہے   |   |
| طبعی خواص   |   |   |
| نقطہ جوش: [ 302 ] سنٹی گریڈ<br>نقطہ پگھلاؤ: [ 36-60 ] سنٹی گریڈ<br>کثافت اسٹانی (بالتقابل پانی = 1): 0.9 g/m <sup>3</sup><br>پانی میں حل پذیری (گرام فی 100 ملی لٹر): بالکل نہیں<br>20 سنٹی گریڈ پر بخاراتی پریشر: [ <1.3 ] Kpa | فلڈش پوائنٹ: 221-182 سنٹی گریڈ<br>نود پوائنٹ: 290 [ > ] سنٹی گریڈ<br>دھماکہ خیزی کے لیے ہوا میں فی صد مقدار: (estimated) 7-0.9<br>log pow کے طور پر اوکٹانول بمقابلہ پانی پارٹیشن کوفیشنٹ: >6 |   |
| ماحولیاتی اعداد و شمار  |   |   |
| نوٹس (Notes)  |   |   |
| 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  |   |   |
| <b>IPCS<br/>International<br/>Programme on<br/>Chemical<br/>Safety</b>  |    | Prepared in the context of cooperation between the International Programme on Chemical Safety and the Commission of the European Communities C IPCS, CEC 1999 |