

# C. F. P. M.

Conception, Fabrication de produits médicaux et paramédicaux

## Ficha de Datos de Seguridad de acuerdo a la DIR 2001/58/CEE TURBOSIL PUTTY

Fecha de revisión: 11/11/02

Fecha de impresión: 16/02/09

### IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

**1.1 Identificación del preparado:**

Nombre comercial: TURBOSIL PUTTY- C100450/C100310/C100600/C100100

**1.2 Utilización de la sustancia o del preparado:**

Silicona por condensación

**1.3 Identificación de la empresa:**

Proveedor: CFPM, 2bis, Chemin du Loup, 93290 Tremblay-en-France, FRANCE

Número telefónico de llamada urgente de la empresa: 0033 (0)1 45 91 82

### 2. COMPOSICIÓN E INFORMACIONES SOBRE LOS INGREDIENTES

Sustancias contenidas peligrosas para la salud según la directiva 67/548/CEE y sucesivas adecuaciones o para las cuales existen límites de exposición reconocidos: ninguna

### 3. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

PRODUCTO CLASIFICADO COMO NO PELIGROSO

No se puede detectar ningún peligro durante la normal utilización. El contacto con los ojos puede provocar una ligera molestia y produce un enrojecimiento de la conjuntiva.

### 4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

**4.1 Contacto con la piel:** Lavar con abundante agua y jabón

**4,2 Contacto con los ojos:** lavar inmediatamente con agua para al menos 10 minutos.

**4.3 Ingestión** Inducir el vómito. RECURRIR INMEDIATAMENTE A UN MÉDICO mostrando la ficha DE SEGURIDAD. Se puede suministrar carbón activo suspendido en agua o aceite de vaselina mineral medicinal.

**4.4 Inhalación:** Airear el ambiente.

### 5. MEDIDAS ANTI-INCENDIO

**5.1 Extintores recomendados:** Agua, CO<sub>2</sub>, espuma, polvos químicos dependiendo de los materiales implicados en el incendio.

**5.2 Extintores prohibidos:** Ninguno en especial.

**5.3 Riesgos provocados por la combustión:** Evitar respirar los humos.

**5.4 Medios de protección:** Utilizar protecciones para las vías respiratorias.

### 6. MEDIDAS EN CASO DE DERRAME ACCIDENTAL

**6.1 Precauciones individuales:** ninguna

**6.2 Precauciones ambientales:** Contener las pérdidas con tierra o arena. Si el producto ha entrado en un curso de agua, en la red de alcantarillado o ha contaminado el suelo o la vegetación, advertir a las autoridades competentes.

**6.3 Métodos de limpieza:** Recoger el producto para la reutilización, si es posible, o para la eliminación. Si es necesario absorberlo con material inerte. Después de la recogida, lavar con agua la zona y los materiales contaminados.

### 7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

**7,1 Precauciones para la manipulación:** Véase también el siguiente párrafo 8. Durante el trabajo no comer ni beber.

**7.2 Materias incompatibles:** Ninguna en especial. Véase también el siguiente párrafo 10.

# C. F. P. M.

## Conception, Fabrication de produits médicaux et paramédicaux

**7.3 Condiciones de almacenamiento:** Conservar el producto a una temperatura comprendida entre 5 - 27 °C (41 - 80 °F).

**7.4 Indicación para los locales:** Locales adecuadamente aireados.

### **8. CONTROL DE LA EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN INDIVIDUAL**

**8.1 Medidas de precaución:** Airear adecuadamente los locales en los que almacena y manipula el producto.

**8.2 Protección respiratoria:** No necesaria para la utilización normal.

**8.3 Protección de las manos:** No necesaria para la utilización normal.

**8.4 Protección de los ojos:** No necesaria para la utilización normal.

**8.5 Protección de la piel:** No debe adoptarse ninguna protección especial para la utilización normal.

**8.6 Límites de exposición de las sustancias contenidas:** ninguno

### **9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS**

**9.1 Aspecto y color:** pasta de color azul

**9.2 Olor:** limón

**9.3 Densidad relativa:** .70 g/cc

**9.4 Hidrosolubilidad:** Insoluble

### **10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD**

**10.1 Condiciones que se deben evitar:** Estable en condiciones normales.

**10.2 Sustancias que se deben evitar:** el componente "base" en contacto con sustancias ácidas y alcalinas puede producir hidrógeno

**10.3 Riesgos de descomposición:** ninguno.

### **11. INFORMACIONES TOXICOLÓGICAS**

El producto tal cual no ha mostrado efectos citotóxicos en la línea celular L929.

### **12. INFORMACIONES ECOLÓGICAS**

Utilizar según las buenas prácticas de trabajo, evitando echar el producto en el medio ambiente.

### **13. CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN**

Recuperar si es posible. Trabajar según las disposiciones locales y nacionales vigentes.

### **14. INFORMACIONES SOBRE EL TRANSPORTE**

Mercancía no peligrosa según las normas sobre el transporte.

### **15. INFORMACIONES SOBRE LA REGLAMENTACIÓN**

D.L.GS 285/98 (Clasificación y etiquetado): El preparado no debe considerarse peligroso. Dispositivo médico marcado CE de acuerdo con la directiva 93/42/CEE sobre dispositivos médicos.

### **16. OTRAS INFORMACIONES**

Las informaciones aquí contenidas se basan en nuestros conocimientos en la fecha antes indicada. Se refiere únicamente al producto indicado y no constituye ninguna garantía especial de calidad. El usuario debe asegurarse de la conformidad y de las normas de utilización específicas antes de utilizarlo. Esta ficha anula y reemplaza cualquier edición anterior.