

## HOJA DE SEGURIDAD

Fecha de Edición: octubre 2014.

pag. 1 de 3

### 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

Nombre del Producto: **RECUMOR**  
Código del Producto: **C 79**  
Aplicación: **Pintura bituminosa no iónica para la impermeabilización de muros.**

#### DATOS DE LA EMPRESA:

**CHEMISER S.L.**  
**C/ Sta. MARÍA, 7 LOCAL 2**  
**08340 VILASSAR DE MAR (BARCELONA)**  
**TELF – 93 750 60 97**  
**FAX – 93 754 03 26**

**TELF. URGENCIAS – INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGIA – 915 620 420**

### 2. COMPOSICION, INFORMACION SOBRE LOS COMPONENTES.

**COMPOSICIÓN GENERAL:** Emulsión asfáltica aniónica.

**BETUN ASFALTICO:** Betún asfáltico. Combinación compleja de compuestos orgánicos de elevado peso molecular.

**AGUA**

**DISOLUCIÓN:** Medio alcalino.

**EMULGENTE:** Cargas minerales.

### 3. IDENTIFICACION DE LOS PELIGROS.

**Designación de peligrosidad:**

Ninguna

**Información de peligros para el hombre y el medio ambiente:**

Sin indicaciones especiales

### 4. PRIMEROS AUXILIOS.

Indicaciones generales: Lavar con abundantes agua, antes de que el producto se seque.

Tras contacto con la piel: Lavar con abundante agua, antes de que el producto se seque. Una vez seco es necesario utilizar jabones desengrasantes especiales o disolventes aprobados médicamente, para poder eliminarlo.

Tras contacto con los ojos: Lavar con abundante agua y acúdase al especialista.

Tras ingestión: Beber abundante agua. Acúdase a un especialista.

### 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS.

**Medidas de extinción:** Espumas, polvo químico seco, dióxido de carbono, gas inerte, arena o polvo, agua pulverizada.

### 6. MEDIDA EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL.

Lavar con agua. Eliminar las agua residuales según las ordenanzas locales vigentes. Puede recuperarse con materiales absorbentes, depositando los residuos en vertederos controlados.

### 7. MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO.

Manipulación: Evitar el contacto con los ojos y la piel.

Almacenamiento: Almacenar al abrigo de las heladas y de fuertes exposiciones al sol.

