

NOMBRE DEL PRODUCTO: MASSLIMP H-262C

REFERENCIA:

REVISION N ° 4: 20/05/2008 FECHA DE EMISIÓN : 18/12/2006

1.- IDENTIFICACION DE LA SUSTANCIA / PREPARADO Y DE LA SOCIEDAD EMPRESA

IDENTIFICACION DEL PREPARADO: DESENGRASANTE DESINFECTANTE

SUMINISTRADOR: INDUSTRIAS QUIMICAS INDUQUIM S.L.

C / GONZALO CHACÓN 15 Pol. Ind. GONZALO CHACÓN

28300 ARANJUEZ

(Madrid)

TELEFONO DE EMERGENCIA: (91) 809 02 15

2.- COMPOSICION / INFORMACION SOBRE LOS COMPONENTES

COMPOSICIÓN: Preparado liquido que contiene como sustancias peligrosas:

Nº CAS

67-63-0 ISOPROPANOL ≤ .5 % Xi R36 R 11 5131-66-8 3 Butoxi 2 propanol ≤ .5 % Xi R36/38

3.- IDENTIFICACION DE LOS PELIGROS

Producto no clasificado como peligroso.

4.- PRIMEROS AUXILIOS

INGESTION:

No inducir al vomito. Dar de beber grandes cantidades de agua y leche. Mantener al lesionado al aire libre y en reposo. Acudir inmediatamente al medico.

CONTACTO CON LOS OJOS:

Lavar con abundante agua al menos durante 15 minutos, manteniendo los párpados bien abiertos. Acudir al medico

CONTACTO CON LA PIEL:

No procede.



INHALACION:

No procede.

5.- MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Producto no inflamable.

MEDIOS DE EXTINCIÓN

Espuma, polvo químico, dioxido de carbono, y agua pulverizada.

RIESGOS ESPECIALES

Evitar rociar con agua directamente en superficies calientes, debido al peligro de proyecciones.

EQUIPO PORTECTOR

Prendas adecuadas, guantes, gafas de seguridad con protección lateral.

6.- MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

MEDIDAS DE PRECAUCIÓN RELATIVA A PERSONAS

Evitar el contacto con los ojos.

MEDIDAS DE PROTECCIÓN AMBIENTAL

Derrames en tierra:

Impedir que el vertido continúe. Avisar a las autoridades si la sustancia llega a un curso de agua o alcantarillado. Recoger el liquido con material absorbente (por ejemplo arena, tierra de infusorios, absorbente universal,). Eliminar el material contaminado según la legislación vigente.

7.- MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

MANIPULACION

ALMACENAMIENTO

Los envase tienen que estar perfectamente cerrados y etiquetados.

Almacenar en lugar fresco y al resguardo de la luz solar.

8.- CONTROLES DE EXPOSICION/PROTECCION PERSONAL

MEDIDAS GENERALES DE PROTECCIÓN:

PROTECCION PERSONAL



9.- PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

ASPECTO: Líquido INCOLORO.

OLOR: Característico. **PH:** 9,0-11,0

DENSIDAD 0,984 - 1,004 g/cc.

PUNTO DE INFLAMACION: 56 °C

10.- ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

ESTABILIDAD:

Producto estable en condiciones normales.

CONDICIONES A EVITAR:

Ninguna en condiciones normales.

MATERIALES A EVITAR:

Ninguno en condiciones normales.

11.- INFORMACION TOXICOLOGICA

CONTACTO CON LOS OJOS:

Pude provocar una pequeña irritación

CONTACTO CON LA PIEL:

Un contacto muy prolongado puede producir una pequeña sensibilización.

INGESTIÓN:

Puede provocar una pequeña sensibilización.

12.- INFORMACIONES ECOLOGICAS

Evitar toda contaminación a gran escala de suelo y agua.

Si el producto ha penetrado en el curso de agua o alcantarillado o si a contaminado el suelo o vegetación, avisar a las autoridades locales.

13.- CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACION

El método de eliminación final está de acuerdo con los requisitos de la normativa vigente. En ausencia de dicha legislación y si se cree necesario se consultará a las autoridades locales.

14.- INFORMACION RELATIVA AL TRANSPORTE



No es un preparado peligroso según el reglamento sobre transporte.

15.- INFORMACION REGLAMENTARIA

Clase de pictograma:

FRASES R:

FRASES S:

- S2 Mantener fuera del alcance de los niños.
- S13 Mántengase lejos de alimentos, bebidas y piensos.
- S23 No respirar los gases/humos/vapores/aerosoles
- S24/25 Evítese el contacto con los ojos y la piel
- S45 En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible muéstrele la etiqueta)

16. OTRAS INFORMACIONES

La información aquí contenida ha sido preparada con datos que se estiman veraces en base a datos facilitados por nuestros proveedores Corresponde al usuario, bajo su exclusiva responsabilidad, determinar si esta información resulta satisfactoria y adecuada a su propio y particular uso.