



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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:

N° 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.



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

INHALACION :

No procede.

5.- MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Producto no inflamable.

MEDIOS DE EXTINCIÓN

Espuma, polvo químico, dióxido 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 líquido 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 envases tienen que estar perfectamente cerrados y etiquetados.

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

8.- CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

MEDIDAS GENERALES DE PROTECCIÓN:

PROTECCIÓN PERSONAL



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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:

Puede 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



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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.