



DROGUERIA-PINTURAS

**EL BARCO**

*Desde 1925*

**FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD**

REF: FDS-CFC-0122

REV: A – 0

PAG: 1 / 1

FECHA: 18.01.07

**GOMA ARABIGA “KORDOFAN” grano limpio**

**1. - Identificación de la sustancia y del responsable de su comercialización**

Identificación de la sustancia o del preparado

Nombre Comercial: **GOMA ARABIGA “KORDOFAN” grano limpio**

Código: 01790G

Nombre Químico: GOMA ARABIGA “KORDOFAN”

Identificación de la empresa

Drogueria el Barco

C/La Reina, 31

46800 Xativa (Valencia)

Tel: 962271113 info@drogueriaelbarco.com

Urgencias

Instituto Nacional de Toxicología (Madrid) Teléfono: 91 562 04 20

**2. - Composición/información sobre los componentes**

Nº CAS: 9000-01-5

Nº CE: -----

Nº EINECS: 232-519-5

Fórmula química:

**3. - Identificación de los peligros**

Sustancia no peligrosa según Directiva 67/548/CEE.

**4. - Primeros auxilios**

Inhalación: Ir al aire fresco.

Contacto con la piel: Lavar abundantemente con agua.

Contacto con los ojos: Lavar con agua abundante (mínimo durante 15 minutos), manteniendo los párpados abiertos.

Ingestión: En caso de malestar, pedir atención médica.

**5. - Medidas de lucha contra incendios**

Medios de extinción adecuados

Agua. Dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>). Espuma. Polvo seco.

Medios de extinción que NO deben utilizarse

----

Riesgos especiales

Combustible. Mantener alejado de fuentes de ignición. En caso de incendio pueden formarse vapores tóxicos de CO, CO<sub>2</sub>.

Equipos de protección especial

-----

**6. - Medidas que deben a tomarse en caso de vertido accidental**

Medidas de precaución relativas a las personas

-----.

Medidas de protección del medio ambiente



DROGUERIA-PINTURAS

**EL BARCO**

*Desde 1923*

-----  
Procedimientos de recogida/limpieza

Recoger en seco. Limpiar los restos con agua abundante.

## 7. - Manipulación y almacenamiento

Manipulación

Sin otras indicaciones particulares.

Almacenamiento

Recipientes bien cerrados. Ambiente seco. En lugar seco.

## 8. - Controles de exposición/protección individual

Límites de exposición:

-----

Protección personal

Protección respiratoria: Usar equipo respiratorio adecuado.

Protección de las manos: Usar guantes apropiados.

Protección de los ojos: Usar gafas apropiadas.

Medidas de higiene particulares

Lavarse manos y cara antes de las pausas y al finalizar el trabajo.

## 9. - Propiedades físico-químicas

Estado físico:

Polvo.

Color:

Blanco o ligeramente amarillento.

Olor:

Inodoro.

Valor pH :

No disponible.

Punto de ignición:

No disponible.

Punto de ebullición:

No disponible.

Presión de vapor

No disponible.

Densidad

No disponible.

Solubilidad:

Soluble en agua.

Viscosidad:

No disponible.

## 10. - Estabilidad y reactividad

Condiciones a evitar

-----

Materias a evitar

Agentes oxidantes fuertes.

Productos de descomposición peligrosos

CO, CO<sub>2</sub>

## 11. - Información toxicológica

Toxicidad aguda

DTL<sub>0</sub> oral ratas: 350 g/Kg

DL50 oral ratas: 8 g 7Kg

Test irritación ojo (conejo): 36 mg/5 h: muy

Efectos peligrosos para la salud

Puede provocar: Irritaciones en piel, ojos y mucosas.

Posible riesgo de perjudicar la fertilidad.

No se descartan otras características peligrosas. Observar las precauciones habituales en el manejo de productos químicos.

<b>REFERENCIA:</b> FDS-CFC-0122	<b>REVISION:</b> A - 0	<b>FECHA:</b> 18.01.07	<b>PAGINA:</b> 2 / 5
------------------------------------	---------------------------	---------------------------	-------------------------

## 12. - Informaciones ecológicas

Ecotoxicidad:

Test EC 50 (mg/l):-----.

Medio receptor:

Riesgo para el medio acuático = -----

Riesgo para el medio terrestre = -----

Otros posibles efectos sobre el medio natural

Manteniendo las condiciones adecuadas de manejo no cabe esperar problemas ecológicos.

## 13. - Consideraciones relativas a la eliminación

Sustancia o preparado

En la Unión Europea no están establecidas pautas homogéneas para la eliminación de residuos químicos, los cuales tienen carácter de residuos especiales, quedando sujetos su tratamiento u eliminación a los reglamentos internos de cada país. Por tanto, en cada caso, procede contactar con la autoridad competente, o bien con las empresas legalmente autorizadas para la eliminación de residuos.

Envases contaminados

Los envases y embalajes contaminados de sustancias o preparados peligrosos, tendrán el mismo tratamiento que los propios productos contenidos.

## 14. - Informaciones relativas al transporte

No está sometido a la normativa de transportes.

## 15. - Informaciones reglamentarias

Señalización según las directivas de la C.E.

Pictogram : ---

Frases R : ---

Frases S :---

## 16. - Otras informaciones

Todo el personal que trabaje con este producto es conveniente que conozca con profundidad esta Ficha de Datos de Seguridad.

Esta información se basa en el estado actual de nuestros conocimientos. Su objeto es describir nuestros productos desde el punto de vista de la Seguridad, por lo que no garantiza propiedades concretas de los productos.

Esta información no dispensa en ningún caso al utilizador del producto de respetar el conjunto de los textos Legislativos, Reglamentarios y Administrativos referentes al producto, a la seguridad, a la higiene y a la protección de la salud humana y del medio ambiente.

Fecha de impresión: 18 de Enero de 2007:

recogida/limpieza

<b>REFERENCIA:</b> FDS-CFC-0122	<b>REVISION:</b> A - 0	<b>FECHA:</b> 18.01.07	<b>PAGINA:</b> 3 / 5
------------------------------------	---------------------------	---------------------------	-------------------------



DROGUERIA-PINTURAS

**EL BARCO**

*Desde 1923*

<b>LISTA DE REVISIONES</b>	REF: LRD-FDS-CFC-0122
FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD	
<b>GOMA ARABIGA "KORDOFAN" grano limpio</b>	

REVISION	PAGINA	APARTADO	MODIFICACION	FECHA DE MODIFICACION
A-2			REVISION GENERAL	
A-1			REVISION GENERAL	
A-0			EMISION DEL DOCUMENTO	18.01.07

