



## FICHA DE SEGURIDAD

### TIERRA DE DIATOMEA

#### I. SECCIÓN:

#### IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y LA EMPRESA.

---

##### 1.1. Identificación del producto:

Nombre comercial: Tierra de Diatomea.

N.º registro REACH. No regulado por reglamento REACH.

1.2. Uso recomendado del producto: Absorbente de hidrocarburos y sustancias químicas derivadas del petróleo. Origen vegetal. No absorbe agua. Es ignífugo.

1.3. Identificación de la empresa distribuidora.

ABSORBENTES Y CUBETOS.COM

Avenida de los Nísperos, 6

28350 – Ciempozuelos

Madrid

Telf.: 900.10.73.63.

[www.absorbentesycubetos.com](http://www.absorbentesycubetos.com)

[absorbentesycubetos@absorbentesycubetos.com](mailto:absorbentesycubetos@absorbentesycubetos.com)

1.4. Información para emergencias: La anterior

#### II. SECCIÓN:

#### IDENTIFICACIÓN DEL PELIGRO O PELIGROS

---

No aplicable.



### **III. SECCIÓN: COMPOSICIÓN/ INFORMACION DE SUS COMPONENTES.**

---

- 3.1. Componentes peligrosos: no contiene sustancias peligrosas.
- 3.2. Características: materia orgánica. CAS No. 61789-98-8

### **IV. SECCIÓN PRIMEROS AUXILIOS.**

---

No aplicable.

### **V. SECCIÓN: MEDIDAS EN CASO DE INCENDIO:**

---

- 5.1. Sistemas de extinción: son adecuados todos los medios extintores (agua, polvo químico seco, CO<sub>2</sub>).
- 5.2. Explosión: no aplicable.
- 5.3. Equipos de protección: en caso de incendios en áreas cerradas, los bomberos deben usar equipo autónomo de respiración.

### **VI. SECCIÓN MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL.**

---

No aplicable.

### **VII. SECCIÓN: MANIPULACIÓN Y ALMACENAJE.**

---

- 7.1. Manipulación: no son necesarias precauciones especiales. Cuando se emplea como absorbente, respetar las medidas de seguridad del material absorbido.
- 7.2. Almacenamiento: guarde el producto a temperatura ambiente, protegido de la lluvia y en sitio ventilado.



## VIII. SECCIÓN:

### CONTROL DE EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN INDIVIDUAL.

---

Equipamiento de protección individual:

Vías respiratorias: no genera un ambiente pulverulento. En uso normal, no requiere ningún equipo especial.

Ojos: la buena práctica industrial, determina el uso de gafas de seguridad.

## IX. SECCIÓN:

### PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS.

---

Estado físico: Sólido

Color: gris oscuro o marrón

Olor: suave

PH: no aplicable.

Punto de ebullición: no aplicable.

Punto de fusión: no aplicable.

Punto de inflamación: >300°C.

Auto-inflamabilidad: no aplicable.

Propiedades explosivas: no aplicable.

Solubilidad en agua: insoluble.

## X. SECCIÓN:

### ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD.

---

Productos peligrosos de descomposición: a temperaturas superiores a 300°C se liberan monóxido y dióxido de carbono.

No usar para la absorción de soluciones básicas, sobre todo aquellas con un pH mayor o igual a 13, ni en ambientes oxidantes.



## **XI. SECCIÓN: INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA.**

---

No aplicable

## **XII. SECCIÓN: INFORMACIÓN ECOTOXICOLÓGICA.**

---

Destino e impacto ambiental: no se ha establecido.

Declaración de producto natural.

## **XIII. SECCIÓN: INFORMACIÓN RELATIVA A LA ELIMINACIÓN DEL PRODUCTO.**

---

- 13.1.** Eliminación del producto: no son necesarias medidas preventivas si el producto no es utilizado, pero si puede incinerar en quemador cerrado, o utilizando como combustible en sistemas controlados. La quema debe cumplir todos los aspectos y requisitos legales.
- 13.2.** En ciertas aplicaciones la naturaleza del producto absorbido clasifica el material resultante como peligroso. En estas circunstancias, el material debe ser removido por un operado debidamente autorizado para tal fin.
- 13.3.** Recomendación: después de la absorción de productos peligrosos, eliminar según los reglamentos del producto absorbido. En la eliminación del producto se tiene que etiquetar "... absorbido dentro del absorbente".

## **XIV. SECCIÓN: INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE.**

---

No se trata de un producto peligroso y por lo tanto no está sometido a ningún reglamento.



## **XV. SECCIÓN: INFORMACIÓN REGLAMENTARIA.**

---

Cumplir con todas las medidas nacionales que puedan ser aplicables.

## **XVI. SECCIÓN: OTRA INFORMACIÓN**

---

Los datos en esta Ficha de Seguridad se basan en la información disponible en el momento de la compilación. Describe únicamente el producto en conformidad con los requisitos de salud y seguridad, y no debe interpretarse como garantía de propiedades específicas el producto.

La información no implica ningún tipo de responsabilidad u obligación contractual.

*Referencia: Directiva 2001/58/CE*