



# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

## PULSERA ANTIMOSQUITOS MOSKIBYE

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

1.1.- Nombre comercial e identificación del producto: **PULSERA ANTIMOSQUITOS MOSKIBYE**

1.2.- Uso del preparado: **Pulsera protectora de cualquier actividad al aire libre.**

1.3.- Identificación de la empresa: **PRODUCTOS FLOWER, S.A.**  
Polígono Industrial La Canaleta s/n  
25300 **TÁRREGA** (Lleida)  
Teléfono: 973 50 01 88 --- Fax: 973 31 23 51  
e-mail: tecnicos@productosflower.com

1.4.- Teléfono de emergencias: **973 50 01 88 en horario de oficinas**

### 2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

2.1.- Efectos adversos para la salud humana:

El producto terminado es inofensivo para la salud humana.

### 3. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

	Nombre	Cas No	%
Pulsera	Silicona	12926-00-8	100%
Pellet	TPR	30807971-2	70%
	Citronela	8000-29-1	30%

### 4. PRIMEROS AUXILIOS

4.1.- **En caso de contacto con la piel:** Si aparece reacción alérgica retirar el producto rápidamente y consultar al médico.

4.2.- **En caso de contacto con los ojos:** lavar con agua abundante durante 15 minutos; no olvidar retirar las lentillas. Solicitar atención médica.

4.3.- **En caso de ingestión:** beber al menos 2 vasos de leche o agua. Inducir el vómito a menos que el paciente este inconsciente. Llamar al médico.

**EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL INSTITUTO NACIONAL DE  
TOXICOLOGÍA: 915 620 420**

## 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

**En caso de incendio llamar inmediatamente a los bomberos.** El producto no es combustible. En caso de combustión, por ejemplo, si se encuentra involucrado en un incendio, se pueden producir gases y humos irritantes y tóxicos (utilizar mascarera)

**Medios de extinción:** extintores de dióxido de carbono o polvo en seco.

## 6. MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

**Precauciones individuales:** Mantener alejado del fuego.

**Precauciones para la protección del medio ambiente:** evitar la dispersión e impedir que penetre en el ambiente. Aislar el producto derramado y evitar que alcance cursos de agua, desagües, alcantarillas, vegetación colindante o suelo. Si el producto se ha introducido en una corriente de agua o en una alcantarilla, informar a la autoridad competente.

**Métodos de limpieza:** Empape el derrame con material absorbente, almacénelo de manera segura antes de eliminarlo de acuerdo con las regulaciones locales.

## 7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

**7.1.- Manipulación:** No calentar con llama desnuda. No exponer los vapores a llamas o cualquier otra fuente de ignición. No permitir nunca el contacto con agente oxidantes fuertes.

**7.2.- Almacenamiento:** Almacenar el producto en envases originales bien cerrados, en un lugar fresco, evitando temperaturas extremas.

**7.3.- Usos específicos:** ---

## 8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

**8.1.- Valores límite de la exposición:** ND

**8.2.- Controles de exposición**

**8.2.1.1.- Controles de exposición profesional**

**8.2.1.2.- Protección Respiratoria:** Trabajar en zonas bien ventiladas, no inhalar los vapores.

**8.2.1.3.- Protección cutánea. Manos:** ---

**8.2.1.4.- Protección de ojos:** ----

**8.2.1.5.- Protección cutánea. Resto del cuerpo:** -No ingerir el producto

**8.2.2.1.- Controles de la exposición del medio ambiente:** ---

## 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Almacenamiento: Conservar a temperatura fresca (<28°C) y proteger de la luz y el aire.

## 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Almacenado en condiciones normales en su envase cerrado, en un lugar limpio, fresco y seco.

**10.1.- Condiciones a evitar:** evitar el sobrecalentamiento, altas temperaturas.

**10.2.- Materias que deben evitarse:** -

**10.3.- Productos de descomposición peligrosos:** -

## 11. INFORMACIONES TOXICOLÓGICAS

**Información toxicológica:** No descrita

## 12. INFORMACIONES ECOLÓGICAS

**Información Ecológica:** No descrita

## 13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

**Eliminación del producto (excedentes o residuos):** Eliminar el producto siguiendo las normativas locales.

**Eliminación de envases vacíos o contaminados:** Eliminar el envase siguiendo las normativas locales

## 14. INFORMACIONES RELATIVAS AL TRANSPORTE

No Clasificación transporte por carretera, ADR.

## 15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

No descrita

## 16. OTRAS INFORMACIONES

No descrita

La información proporcionada en esta Ficha de Datos de Seguridad se da de buena fe y es la más correcta de la que se dispone según nuestros conocimientos hasta la fecha de su publicación. No implica la aceptación de compromiso alguno o responsabilidad legal por las consecuencias de su utilización o su mala utilización en cualquier circunstancia.  
La información suministrada está concebida únicamente como guía para la seguridad en la manipulación, uso, procesado, almacenamiento, transporte, eliminación y descarga y no debe ser considerada como una especificación de calidad.