



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

CINTA ENCOLADA MOSCAS

1. IDENTIFICACIÓN DE LA FORMULACIÓN Y DE LA EMPRESA

Identificación del producto

Denominación del producto:

CINTA ENCOLADA MOSCAS S

Tipo de formulación:

Cinta adhesiva para moscas.

Usos de la sustancia o preparado

Uso por el público en general en interiores.

Identificación de la empresa

Responsable puesta mercado:

PRODUCTOS FLOWER, S.A.

Pol.Ind. La Canaleta s/n

25300- Tàrrega (LLEIDA)

Teléfono: 9735001888 Fax: 973312351

e-Mail: laboratorio@productosflower.com

Teléfono de emergencia:

91 562 04 20 Servicio médico de información Toxicológica (24 horas)

2. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Clasificación de la sustancia o mezcla según Directiva 1999/45/CE (DPD)

/

Indicaciones de Peligro

/

Consejos de Prudencia

P101

Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.

P102

Mantener fuera del alcance de los niños.

P270

No comer, beber ni fumar durante su utilización.

Otros peligros

Los componentes contenidos en la mezcla no cumplen criterios de PBT ni vPvB de acuerdo con el Anexo XIII de la Regulación REACH

3. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Composición

No aplica

Componentes peligrosos

Se trata de un producto en forma de cinta de papel recubierta con una capa de adhesivo, enrollada en una manga de papel. El producto no contiene componentes clasificados como peligrosos en las cantidades que se requieren para ser mencionados en la hoja de datos de seguridad.

4. PRIMEROS AUXILIOS

Primeros auxilios

Contacto con la piel: Lave la piel con abundante agua y jabón y enjuague bien. Consultar a un medico si aparecen síntomas inquietantes.

Contacto con los ojos: Lave los ojos con abundante agua con los parpados bien abiertos. Proteger el ojo no irritado y retirar las lentes de contacto. Consultar a un medico si aparecen síntomas inquietantes.

Ingestión: No se produce exposición por esta vía.

Inhalación: No se esperan efectos negativos para la salud.

No hay datos acerca de los efectos significativos o riesgos críticos durante el uso normal del producto.



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

CINTA ENCOLADA MOSCAS

Consejos terapéuticos
Tratamiento sintomático.

En caso de accidente consultar al servicio médico de Información Toxicológica: Teléfono: 915620420

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción adecuados

Agua pulverizada (no aplicar directamente al chorro), espuma, polvo químico y CO₂.

Medios de extinción inadecuados

Chorro de agua debido a riesgo de propagación de la llama.

Riesgos especiales durante la extinción del incendio

Durante el fuego, el producto puede producir humos peligrosos que contienen, por ejemplo óxidos de carbono. No inhale los productos de combustión, pueden ser peligrosos para la salud humana.

Consejos para bomberos

Protección personal típica en caso de incendio. No permanezca en la zona sin equipo de respiración autónomo y ropa protectora resistente a los productos químicos. En caso de incendio, enfriar los depósitos en peligro rociando agua en chorro desde una distancia segura. Recoger el agua de extinción.

6. MEDIDAS EN CASO DE LIBERACIÓN ACCIDENTAL

Precauciones personales

Limite el acceso de las personas ajenas a la zona de afectada hasta que se completen las operaciones de limpieza. En caso de grandes derrames, aislar la zona afectada.

Precauciones para la protección del medio ambiente

No eliminar los residuos en el desagüe, en aguas superficiales y en aguas subterráneas. En caso de grandes derrames, evítase que el producto se difunda en el medioambiente. Notificar a los servicios de emergencia en caso necesario.

Métodos de limpieza

Recoger el producto derramado mecánicamente. Tratarlo como residuo o reutilizarlo.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

MANIPULACIÓN

Manipular de acuerdo con las buenas prácticas de higiene y seguridad en el trabajo. Lave las manos cuidadosamente en el trabajo después de la finalización del mismo. No comer, beber o fumar durante su uso. Asegúrese de mantener la ventilación adecuada en el lugar de trabajo.

ALMACENAMIENTO

Instrucciones especiales para el almacenamiento incluidas las posibles incompatibilidades
Conservar en el envase de origen bien cerrado. Almacenar en un lugar fresco, seco y bien ventilado. Mantener alejado de alimentos, bebidas o piensos. Temperatura de almacenamiento recomendada: entre 5 y 25°C. Cuando se almacena bajo las condiciones recomendadas, el producto conserva la efectividad durante 5 años a partir de la fecha de fabricación.

8. CONTROLES DE LA EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN PERSONAL

PARAMETROS DE CONTROL

El producto no contiene componentes con valores límites de exposición ocupacional en el lugar de trabajo a niveles comunitarios.



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

CINTA ENCOLADA MOSCAS

CONTROLES DE EXPOSICIÓN

Use el producto de acuerdo con las buenas prácticas de higiene y seguridad en el trabajo. No coma, beba o fume durante el trabajo. Lave las manos cuidadosamente en el trabajo después de la finalización del mismo.

Controles de la exposición profesional

Protección del cuerpo y las manos	No se requieren bajo condiciones normales.
Protección respiratoria	No se requieren bajo condiciones normales.
Protección de los ojos	No se requieren bajo condiciones normales.

Controles de la exposición del medio ambiente

Evitar grandes cantidades de producto llegue a las aguas subterráneas, aguas negras, aguas residuales o el suelo.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Información general

Aspecto:	Cinta de papel recubierta con una capa de adhesivo enrollada en una manga de papel
Color:	No determinado
Olor:	Característico, depende del sabor.
Umbral de olor:	No determinado.
pH:	No aplicable
Punto de fusión:	No determinado
Punto de congelación:	No determinado
Punto de ebullición:	No determinado
Inflamabilidad:	No inflamable
Presión de vapor:	No aplica
Densidad:	No determinado
Solubilidad:	Insoluble en agua
Coefficiente de partición OW:	No aplica
Temperatura de auto ignición:	No determinado
Temperatura de descomposición:	No determinado
Propiedades explosivas:	No se muestran
Propiedades oxidativas:	No se muestran
Viscosidad:	No aplicable

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Reactividad

Producto poco reactivo. El producto no sufre polimerización peligrosa.

Estabilidad química

El producto es estable bajo condiciones normales de uso y almacenamiento.

Posibilidad de reacciones peligrosas

No se conocen

Condiciones que deben evitarse

No se conocen

Materiales incompatibles

No se conocen

Productos de descomposición peligrosos

No se conocen

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

TOXICIDAD AGUDA

Oral, Dermal e Inhalatoria

No se cumplen los criterios de clasificación

EFFECTOS PELIGROSOS PARA LA SALUD

Ojos y piel

De acuerdo con los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

CINTA ENCOLADA MOSCAS

EFFECTOS CRÓNICOS A CORTO Y LARGO PLAZO

Sensibilización

De acuerdo con los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Carcinogenicidad

De acuerdo con los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Mutagenicidad

De acuerdo con los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Toxicidad reproductiva

De acuerdo con los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Ecotoxicidad

El producto no se clasifica como peligroso para el medioambiente.

Persistencia y degradabilidad

No determinado

Potencial de bioacumulación

No se espera bioacumulación.

Movilidad en suelo

El producto no tiene movilidad en el suelo. No se disuelve en agua y no se propaga en el medioambiente.

Resultados de evaluación PBT y vPvB

No aplicable

Otros efectos adversos

El producto no tiene ninguna influencia en calentamiento global y la destrucción de la capa de ozono.

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

Eliminación del producto

No tirar los residuos por el desagüe. La pequeña cantidad de producto se puede eliminar con los residuos sólidos municipales. Eliminar de acuerdo con la normativa aplicable.

Eliminación de recipientes

Elimine los envases de acuerdo a la legislación local. Únicamente los envases completamente vacíos pueden ser reutilizados.

Base legal: Directiva 2008/98/EC, 94/62/EC

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Número ONU:

El producto no es clasificado como peligroso durante el transporte

Designación oficial de ONU

No aplica.

Clase de peligro para el transporte

No aplica

Grupo de embalaje

No aplica

Peligros medioambientales

Ninguno

Precaución especial para el usuario

No necesario



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

CINTA ENCOLADA MOSCAS

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Normativa aplicada

Esta ficha de datos de seguridad se ha desarrollado de acuerdo al ANEXO I-Requisitos para la elaboración de fichas de datos de seguridad del Reglamento (CE) número 453/2010.

16. OTRA INFORMACIÓN

Uso recomendado

Uso exclusivamente por el público en general. A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente siga las instrucciones de uso. Antes de usar el producto, léase detenidamente la etiqueta

Información adicional

La información contenida está basada en las Fichas de Datos de Seguridad de los fabricantes de las Materias Primas, a cuyo conocimiento y buen hacer nos remitimos. Es nuestra intención describir el producto solamente en relación con la salud, seguridad y medio ambiente, por lo tanto, no deberá interpretarse como garantía de ninguna propiedad específica del producto. En consecuencia, corresponde al usuario bajo su exclusiva responsabilidad, decidir si estas informaciones son apropiadas y útiles.

Esta revisión actualizada de Ficha de Seguridad sustituye y anula todas las anteriores.