



ByePest Ecolaboratories S.L.
C/ El Ingenio 1, 3A
39012 Santander, Cantabria,
Spain
Tel. +34 648 600 171
info@byebirds.com

Ficha de Datos de Seguridad (SDS)

Fecha de elaboración:
21 de Febrero, 2017

Acorde a la Regulación
(CE) No. 453/2010 de
Mayo del 2010 (REACH)

ByeBirds

Sección 1 - identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa

1.1 Identificador del producto

Nombre de la Sustancia/Mezcla/Producto: BYEBIRDS
Nombre Genérico: ByeBirds, Repelente de aves
Número de registro: EU-0015316-0000

1.2 Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados

Usos pertinentes identificados:
repelente de aves
Usos desaconsejados:
Cualquier otro uso diferente al recomendado

1.3 Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

Nombre del Fabricante/Proveedor: Byepest Ecolaboratories S.L.
Dirección: C/ El Ingenio 1, 3A
Calle/ No.: 39012, Santander,
Código Postal / Cantabria,
Ciudad/ País: España
Teléfono: Tel +34 942 500 435
e-mail: info@byebirds.com
Fabricado en: España

1.4 Teléfono de emergencia

Contacto: Byepest Ecolaboratories SL (+34 942 500 435)
Horario: 10.00-18.00h

Sección 2 - Identificación de los peligros

2.1 Clasificación de la sustancia o de la mezcla

Clasificación con arreglo al Reglamento (CE) No. 1272/2008 [CLP]

Ninguna

Clasificación con arreglo a la Directiva 1999/45/EC y a la Directiva 67/548/EEC y modificaciones de la DG 937/2010 y la DG 1408/2008

Ninguna

2.2 Etiquetado con arreglo al Reglamento (CE) No. 1272/2008 [CLP]

Pictogramas de peligro: ninguno
Indicaciones de peligro: --
Palabra de advertencia: ninguna
Consejos de prudencia Generales:
P102: Mantener fuera del alcance de los niños.

ByeBirds

P103: Leer la etiqueta antes del uso.

2.3 Otros peligros

En condiciones de uso normal y en su forma original, el producto no tiene ningún otro tipo de riesgo para la salud o el medio ambiente.

Sección 3 - Composición/información sobre los componentes

Sustancias activas: Hierbabuena, Lavanda

Sección 4 - Medidas de primeros auxilios

En caso de contacto con los ojos:	Efecto: Puede ser ligeramente irritante pero no daña el tejido ocular. <u>Medidas básicas de actuación:</u> En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos, no olvide retirar las lentillas. Protección: No se requiere. Sin embargo, el uso de protección ocular es una buena práctica.
En caso de contacto con la piel:	Efecto: No existen riesgos significativos. <u>Medidas básicas de actuación:</u> En contacto con la piel, lavar con agua abundante y jabón sin frotar. Protección: No se requiere. Sin embargo, el uso de guantes/vestimenta de protección es una buena práctica.
En caso de inhalación:	La inhalación de vapores es poco probable ya que este producto contiene una volatilidad muy baja.
En caso de ingestión:	Efecto: No existen riesgos significativos Si la boca es contaminada, enjuagar abundantemente con agua. No induzca el vómito. Si las molestias persisten busque atención médica.
Riesgos para la salud (agudos y crónicos):	No existen riesgos significativos para la salud a temperatura ambiente. Enrojecimiento e irritación pueden ocurrir en la piel contaminada y al contacto con los ojos puede causar ligera irritación. El producto no causa efectos adversos en la salud a largo plazo.

4.2. Principales síntomas y efectos, tanto agudos como retardados

Ninguno

4.3. Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente

Después de los primeros auxilios adecuados, no se requiere tratamiento adicional

Sección 5 - Medidas de lucha contra incendios

5.1 Medios de extinción

Medios de extinción apropiados:	Espuma, CO ₂ , polvo, arena.
Instrucciones contra incendios:	Este producto no es inflamable.
Medios de extinción no apropiados:	No utilizar medios de extinción que contengan agua

ByeBirds

5.3 Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

Protección contra incendio:	No entrar en la zona del incendio sin el equipo protector adecuado, incluyendo protección respiratoria.
Prevención:	No exponer a llama viva. No fumar.
Procedimientos especiales:	Extreme la precaución en caso de incendio químico. Evite que el agua (sobrante) de extinción del fuego afecte el entorno.
Fuegos vecinos:	Utilice agua atomizada o nebulizada para enfriar los envases expuestos al fuego.

Sección 6 - Medidas en caso de vertido accidental

- En caso de derrame o fuga en pequeñas cantidades, limpiar el material con un trapo de limpiar, etc. La zona con vertido puede ser deslizante.
- Desechar el material derramado o que se ha filtrado de acuerdo a la regulación pertinente. No contaminar el agua o los sistemas de alcantarillado.

Sección 7 - Manipulación y almacenamiento

- Mantener el envase cerrado cuando no se use.
- Almacenar en el envase original, alejado de comida.
- Mantener en un sitio fresco, seco y bien ventilado, a temperatura ambiente y fuera del alcance de los niños y las mascotas.

Sección 8 - Controles de exposición/protección individual

Controles de ingeniería:	No se requiere
Equipo protector:	La manipulación y su uso previsto no requieren la utilización de equipo de protección individual

Sección 9 - Propiedades físicas y químicas

Producto individual o mezcla:	Mezcla
Forma:	Pasta
Color:	Plata o marfil
Olor:	Característico y aroma refrescante
Solubilidad:	Insoluble
Punto de ebullición:	No establecido
Punto de fusión:	No establecido
% Volatilidad:	No establecido
Densidad:	No establecido

Sección 10 - Estabilidad y reactividad

Condiciones a evitar:	Ninguna
Estabilidad:	Es estable bajo condiciones normales. La autopolimerización no ocurre.
Reactividad:	No existe reactividad de mención especial
Productos peligrosos de descomposición:	La auto-descomposición no produce gases peligrosos

Sección 11 - Información Toxicológica

Toxicidad:	N/D
------------	-----



ByePest Ecolaboratories S.L.
C/ El Ingenio 1, 3A
39012 Santander, Cantabria,
Spain
Tel. +34 648 600 171
info@byebirds.com

Ficha de Datos de Seguridad (SDS)

Fecha de elaboración:
21 de Febrero, 2017

Acorde a la Regulación
(CE) No. 453/2010 de
Mayo del 2010 (REACH)

ByeBirds

Toxicidad oral aguda LD50 (rata): N/D

Sección 12 - Información Ecológica

Descomposición: N/D
Acumulación: N/D
Intoxicación de peces: N/D
Otros: N/D

Sección 13 - Consideraciones relativas a la eliminación

Personal profesional especializado:

Entregar contenedores vacíos, productos no utilizados y otros desechos generados durante el tratamiento a un establecimiento o empresa registrada, de acuerdo con las regulaciones actuales

Codificar los residuos según la Decisión 2014/955 / UE.

Público en general y profesional:

Los contenedores vacíos deben depositarse en contenedores de recolección separados de acuerdo con el material de los contenedores.

El producto no utilizado y otros residuos generados durante el tratamiento deben depositarse en la fracción residual o en las instalaciones de recolección.

Sección 14 - Información sobre el transporte

ADR/RID/AND - CLASS: No clasificado
IMDG CODE - CLASS: No clasificado
ICAO TI - CLASS: No clasificado
Clasificación ONU: No clasificado
No. ONU: Ninguno
Condiciones de transporte y medidas de seguridad especiales: Los contenedores deben ser manipulados cuidadosamente para prevenir cualquier volcadura o caída.

Sección 15 - Información reglamentaria

- Autorizado para el público en general
- No clasificado como peligroso
- No existen frases de riesgo asignadas
- No existen frases de seguridad asignadas
- OSHA Hazard Communication Standard: No Peligroso

Sección 16 - Otras informaciones

Para cualquier información de esta hoja de seguridad (SDS) favor de contactar al fabricante o distribuidor:

Los datos de los valores del contenido, y las propiedades físicas y químicas dadas en esta hoja de información no están garantizados. Las precauciones dadas aplican a la manipulación ordinaria del



ByePest Ecolaboratories S.L.
C/ El Ingenio 1, 3A
39012 Santander, Cantabria,
Spain
Tel. +34 648 600 171
info@byebirds.com

Ficha de Datos de Seguridad (SDS)

Fecha de elaboración:
21 de Febrero, 2017

Acorde a la Regulación
(CE) No. 453/2010 de
Mayo del 2010 (REACH)

ByeBirds

producto. La información contenida está basada en la información y datos disponibles actualmente hasta el momento. Se debe tomar precauciones a la manipulación del producto, y la evaluación de los peligros y toxicidad no son suficientes. Por lo tanto, en caso de manipulación especial, implementar medidas de seguridad apropiadas para la aplicación y uso