

 <p>ByePest Ecolaboratories S.L. C/ El Ingenio 1, 3A 39012 Santander, Cantabria, Spain Tel. +34 648 600 171 info@byebirds.com</p>	<h2>Ficha de Datos de Seguridad (SDS)</h2>	Fecha de elaboración: 17/06/2015 Fecha de revisión: Junio 17, 2015
		Acorde a la Regulación (CE) No. 453/2010 de Mayo del 2010 (REACH)

X-AVE

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: X-AVE
Nombre Genérico: X-AVE, Repelente de aves

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

Usos pertinentes identificados:
Disuasorio de aves a base de componentes de grado alimentario
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: La Unión Europea

1.4 Teléfono de emergencia

Contacto: Byepest Ecolaboratories SL (+34 942 500 435)

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.

P103: Leer la etiqueta antes del uso.

 <p>ByePest Ecolaboratories S.L. C/ El Ingenio 1, 3A 39012 Santander, Cantabria, Spain Tel. +34 648 600 171 info@byebirds.com</p>	Ficha de Datos de Seguridad (SDS)	Fecha de elaboración: 17/06/2015 Fecha de revisión: Junio 17, 2015
		Acorde a la Regulación (CE) No. 453/2010 de Mayo del 2010 (REACH)

X-AVE

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

COMPUESTOS NO PELIGROSOS

Ingredientes	Peso
Activos: de grado alimentario	<10%
Inertes: Mezcla a base de espesantes y aceites permitidos para contacto alimentario	>90%

Sección 4 - Medidas de primeros auxilios

En caso de contacto con los ojos:	<p>Efecto: Puede ser ligeramente irritante pero no daña el tejido ocular. Primeros auxilios: Lavar con abundante agua limpia hasta que la irritación disminuya. Si la irritación persiste, busque atención médica. Protección: No se requiere. Sin embargo, el uso de protección ocular es una buena práctica.</p>
En caso de contacto con la piel:	<p>Efecto: No existen riesgos significativos. Primeros auxilios. Remover el producto con un trapo seco y lavar inmediatamente con agua y jabón. Protección: No se requiere. Sin embargo, el uso de guantes/vestimenta de protección es una buena práctica.</p>
En caso de inhalación:	<p>La inhalación de vapores es poco probable ya que este producto contiene una volatilidad muy baja.</p>
En caso de ingestión:	<p>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.</p>
Riesgos para la salud (agudos y crónicos):	<p>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.</p>

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.

 <p>ByePest Ecolaboratories S.L. C/ El Ingenio 1, 3A 39012 Santander, Cantabria, Spain Tel. +34 648 600 171 info@byebirds.com</p>	<h2>Ficha de Datos de Seguridad (SDS)</h2>	Fecha de elaboración: 17/06/2015 Fecha de revisión: Junio 17, 2015
		Acorde a la Regulación (CE) No. 453/2010 de Mayo del 2010 (REACH)

X-AVE

Medios de extinción no apropiados: No utilizar medios de extinción que contengan agua

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

- Durante la limpieza, es recomendable como buena práctica que el personal utilice equipo protector apropiado como guantes y delantal o bata
- 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

7.1 Precauciones para una manipulación segura

General

- Manipular preferentemente en áreas ventiladas.

Manipulación

- Maneje el producto respetando las garantías de seguridad e higiene industrial.
- Es aconsejable usar ropa apropiada protectora como guantes.
- No regresar material sobrante al contenedor original.
- Cerrar el contenedor correctamente después de usarse.
- Lavarse las manos y otras áreas expuestas con un jabón suave y agua antes de comer, beber, fumar y abandonar el trabajo.

7.2 Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades de almacenamiento

- Evitar la luz solar directa.
- Almacenar en sitios con ventilación adecuada.
- Mantenga el recipiente cerrado cuando no se utilice.
- Mantener fuera del alcance de llamas, chispas o materiales de ignición de calor.

Sección 8 - Controles de exposición/protección individual

Controles de ingeniería: No se requiere

Equipo protector:

- Protección de ojos: utilizar gafas de seguridad para evitar el contacto con los ojos.
- Protección de piel: Utilizar guantes (polietileno).
- Protección respiratoria: Es recomendable utilizar máscara protectora como buena práctica.

Sección 9 - Propiedades físicas y químicas

Producto individual o mezcla: Mezcla

 <p>ByePest Ecolaboratories S.L. C/ El Ingenio 1, 3A 39012 Santander, Cantabria, Spain Tel. +34 648 600 171 info@byebirds.com</p>	Ficha de Datos de Seguridad (SDS)	Fecha de elaboración: 17/06/2015 Fecha de revisión: Junio 17, 2015
		Acorde a la Regulación (CE) No. 453/2010 de Mayo del 2010 (REACH)

X-AVE

Forma:	Pasta o Gel
Color:	Diferentes colores
Olor:	Característico y aroma refrescante
Solubilidad:	Solubilidad baja en agua
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:	No establecido
Toxicidad oral aguda LD50 (rata):	No establecido

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

Los residuos deben desecharse de acuerdo a la regulación aplicable sobre el control de contaminación y residuos industriales. No contaminar el agua o los sistemas de alcantarillado.

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

- Uso profesional recomendado
- No clasificado como peligroso
- No existen frases de riesgo asignadas
- No existen frases de seguridad asignadas

 <p>ByePest Ecolaboratories S.L. C/ El Ingenio 1, 3A 39012 Santander, Cantabria, Spain Tel. +34 648 600 171 info@byebirds.com</p>	<p>Ficha de Datos de Seguridad (SDS)</p>	<p>Fecha de elaboración: 17/06/2015 Fecha de revisión: Junio 17, 2015</p>
		<p>Acorde a la Regulación (CE) No. 453/2010 de Mayo del 2010 (REACH)</p>

X-AVE

- 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 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