

	HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD			Página 1 de 4
	CÓDIGO: HS-017-CAL	VERSIÓN: 04	REVISADO: 08-Nov-8	

HOJA DE SEGURIDAD (MSDS)

SinBabosas Ecoflora

Extracto Vegetal de Uso Agrícola Para control de Babosas

**Registro de Venta ICA N° 6857
Categoría Toxicológica III (medianamente tóxico)**

1. IDENTIFICACION DEL PRODUCTO Y DE LA COMPAÑÍA

1.1 Identificación del producto

Extractos de plantas para uso agrícola.

1.2 Nombre Comercial: SinBabosas WP

1.3 Identificación de la compañía: Ecoflora Agro S.A.S.

Nicolás Cock Duque, Presidente
Indiana Center - Oficina 281
Alto de las Palmas vía Medellín - Rionegro
Antioquia, Colombia, Sur América
Tel: (+574) 448 11 86
E-mail: info@ecofloragro.com

1.4 Números telefónicos de emergencia:

Para emergencias químicas 24 horas, llame al (+574) 018000511414 (Opción 1)
CISTEMA – ARL SURA.

2. COMPOSICION / INFORMACION ACERCA DE LOS COMPONENTES

Extractos de *Coffea arabica* y de *Sapindus saponaria*.

3. IDENTIFICACION DE PELIGROS

Ningún peligro ha sido identificado o relacionado a este producto para la salud humana, animal o para el medio ambiente. No está clasificado bajo ninguna categoría de riesgo.

4. PRIMEROS AUXILIOS

Inhalación: Respirar en un ambiente fresco en caso de saturación del olfato, no tiene ningún efecto adverso, puede causar estornudos.

Biosoluciones eficaces y sostenibles

INDIANA CENTER-Alto de las Palmas vía Medellín – Rionegro- Oficina 281
Teléfono (57-4) 4481186 – Envigado - Antioquia – Colombia



HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

CÓDIGO:

HS-017-CAL

VERSIÓN:

04

REVISADO:

08-Nov-8

Página 2 de 4

Contacto con los ojos: Lavar con abundante agua por 10 minutos, causa irritación ocular, en cuyo caso consultar con un médico.

Contacto con la piel: Podría ser irritante, lavar con abundante agua, en caso de que la irritación persista consultar al médico.

Ingestión: Producto no tóxico. No inducir vómito. Tomar 2 a 4 vasos de agua o leche para diluir el producto.

5. PROCEDIMIENTO EN CASO DE INCENDIOS

Extinguir con agua, dióxido de carbono o polvo químico seco.

6. MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Recoger los residuos y disponer de ellos en un recipiente adecuado.

7. MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

Manipulación: Manipular cuidadosamente.

Almacenamiento: Mantener el producto en el envase original, bien tapado y en un lugar fresco y seco, sin exposición de los rayos solares.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN PERSONAL

Medidas de protección: No aplicar cerca de los ojos.

Protección de los ojos: Gafas de seguridad.

Protección cutánea: Guantes de caucho.

Protección respiratoria: Respirador o mascarilla para aspersión.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

9.1. Características

Apariencia:	Polvo fino
Color:	Rango de colores entre Café y Beige
Olor:	Característico
Solubilidad en agua:	Soluble
Granulometría:	<5% retenido por malla 100
pH	4.0-5.5
Densidad	0.6-0.7 g/mL

9.2. Información importante para la salud y el medio ambiente

Producto Biodegradable.

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Biosoluciones eficaces y sostenibles

INDIANA CENTER-Alto de las Palmas vía Medellín – Rionegro- Oficina 281

Teléfono (57-4) 4481186 – Envigado - Antioquia – Colombia



HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

CÓDIGO:

HS-017-CAL

VERSIÓN:

04

REVISADO:

08-Nov-8

Página 3 de 4

Estabilidad química:

Estable en condiciones normales de almacenamiento.

Productos de descomposición

Ninguno.

Condiciones a evitar:

Sobrecalentamiento. Evitar fluctuaciones de temperatura y humedad para minimizar el deterioro y la calidad del producto. Guardar lejos de materiales inflamables.

Incompatibilidad con otros

Materiales

Ninguna conocida

11. INFORMACION TOXICOLOGICA

Epidemiológico: No.

Teratogenicidad: No.

Efectos en la reproducción: No.

Mutagenicidad: No.

Neurotoxicidad: No.

Contacto con la piel: Posible irritación.

12. INFORMACION ECOLOGICA

Ecotoxicidad: Ninguna

Consecuencias medioambientales: Sus ingredientes son naturales, 100% biodegradables y no contaminantes.

Efectos Físicos/Químicos: Ninguno conocido.

13. CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACION

Manipulación de residuos: El producto se puede recoger como un polvo y el residuo lavarlo en agua y jabón y evacuarlo por el desagüe normal.

Eliminación de envases vacíos: Se debe aplicar el triple enjuague e inutilizar.

14. INFORMACION RELATIVA AL TRANSPORTE

Según Naciones Unidas, este producto no está clasificado como peligroso para transporte.

Clase UN: No aplica. Número UN: No aplica.

15. INFORMACION REGULATORIA

Instituto nacional Agropecuario ICA, Resolución 00375-2004 Registro y Control de Bioinsumos y Extractos Vegetales de uso agrícola en Colombia.

Biosoluciones eficaces y sostenibles

INDIANA CENTER-Alto de las Palmas vía Medellín – Rionegro- Oficina 281

Teléfono (57-4) 4481186 – Envigado - Antioquia – Colombia

	HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD		
	CÓDIGO: HS-017-CAL	VERSIÓN: 04	REVISADO: 08-Nov-8

16. INFORMACION ADICIONAL

La información de esta Hoja de Seguridad, está basada en los conocimientos actuales de **Ecoflora Agro S.A.S.** Las condiciones de trabajo de los usuarios están fuera de nuestro conocimiento y control. El producto no debe utilizarse para fines distintos a aquellos que se especifican, sin tener primero una instrucción por escrito para su manejo. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas oportunas con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones vigentes. La información contenida en esta Ficha de Seguridad sólo significa una descripción de las exigencias de seguridad del producto y no hay que considerarla como una garantía de sus propiedades.

Al comprar este producto usted está apoyando a la paz, el empleo y la producción de pequeños agricultores.