

VARGAS

1 IDENTIFICACIÓN DE LA SUBSTANCIA Y DE LA COMPAÑÍA SUMINISTRADORA.

1.1.-Identificación de la sustancia/preparado: Vargas.

1.2.-Uso de la sustancia/preparado: Acaricida.

1.3.-Identificación de la compañía:

EXCLUSIVAS SARABIA S.A.
Camí de l'Albí - Ptda. Rec Nou s/n
25110 Alpicat (Lleida) España
Tel:+034 973 73 73 77
Fax:+034 973 73 66 90
E-mail: sarabia@exclusivassarabia.com

2 COMPOSICIÓN/IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO.

Compuesto	Concentración (w/w)	NºCAS	NºEinecs	Clasificación y frases R - Directiva 67/548/CEE	(CE) 1272/2008
Abamectina	1,8%	65195-55-3 65195-56-4		N, T+	26 50/53

3 IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS.

No aplicable/ninguno

4 MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

- Inhalación:

No aplicable

- Contacto con la piel:

Quitar la ropa contaminada. Lavar el área afectada concienzudamente con agua y jabón. Si hubiera irritación consultar a un médico.

- Contacto con los ojos:

Lavar los ojos con agua corriente durante 15 minutos. **Consultar a un médico.**

- En caso de ingestión:

No dar de beber ni inducir el vómito. **Consultar a un médico.**

VARGAS

5 MEDIDAS CONTRA INCENDIOS

Medidas de extinción:

Usar agua vaporizada, CO₂, espuma o polvo seco.

Medidas contra incendios a NO usar:

Ninguna

Productos de descomposición peligrosos:

Óxidos de carbono.

Peligros de exposición especiales:

Ninguno.

6 PROCEDIMIENTO EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL:

Precauciones personales:

Llevar equipo adecuado, por favor véase el apartado 8. "Control de exposición/protección personal".

Precauciones medioambientales:

Prevenir que el agua contaminada llegue a cualquier desagüe.

Métodos de limpieza:

Aislar el material vertido para su eliminación adecuada. Colocarlo en contenedores que se puedan sellar. Limpiar la zona contaminada con agua.

7 MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

7.1. Manipulación.

Mantener alejado de bebidas y productos alimentarios. No fumar en el área de trabajo. Evitar contacto con sprays. Lavar concienzudamente después de su manipulación.

7.2. Almacenamiento.

Almacenar en un sitio fresco y seco dentro de su contenedor original.

VARGAS

8 CONTROL DE EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN PERSONAL.

8.1. Límites de exposición

No disponible.

8.2. Límites de exposición.

8.2.1 Controles de exposición en el área de trabajo.

8.2.1.1. *Protección de las vías respiratorias:*

No necesarias.

8.2.1.2. *Protección de las manos:*

Llevar guantes protectores contra sustancias químicas.

8.2.1.3. *Protección ocular:*

Usar gafas de protección/ mascara completa.

8.2.1.4. *Protección de la piel:*

Usar monos regularmente lavados, se recomienda el ducharse después de usar el producto antes de vestirse de calle.

9 PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

9.1.Producto

Apariencia: Presentado como una tableta blanca.

Olor: ligeramente a acido.

9.2. Información importante sobre la salud, seguridad y medio ambiente.

pH (1%):	6,0 a 7,0
Temperatura de ebullición:	No aplicable
Flash point:	No hay datos
Inflamable (solido / gas):	No inflamable
Propiedades explosivas:	No hay datos
Propiedades oxidantes:	No hay datos
Presión de vapor:	No aplicable
Densidad relativa:	(Aparente) 0,55-0,70 g / cm ³
Solubilidad de compuestos peligrosos	
Solubilidad:	Soluble en todas las concentraciones.
liposolubilidad:	No hay datos
Coefficiente partición:	No hay datos
Viscosidad:	No aplicable
Densidad de vapor:	<0,01 Kpa a 20°C (ingrediente activo)
Ratio evaporación:	60°C

VARGAS

10 STABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estable en contenedores originales y no abiertos como mínimo 2 años en condiciones ambientales.

10.1 Condiciones a evitar:

Calor excesivo.

10.2 Materiales a evitar:

Incompatible con agentes oxidantes fuertes y ácidos.

10.3 Productos de descomposición peligrosos:

Ninguno bajo condiciones normales de almacenamiento y uso.

11 INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Toxicidad aguda:

Oral: LD50, rat > 5g/kg (ingrediente activo);
Dermal: LD50 rat > 2g/kg (ingrediente activo);
Inhalación: LD50 rat > 4,94mg/l (ingrediente activo);

irritación:

- Piel: No irritante.
- Ojos: Medianamente irritante.

Sensibilización de piel:

Ninguna.

Toxicidad crónica (a largo plazo):

No que se conozca.

12 INFORMACIÓN MEDIOAMBIENTAL

12.1 Ecotoxicidad:

Peces:

No toxico pero evitar la contaminación de corrientes de agua.
LC50 (96h) > 112mg/l *Oncorhynchus mykiss* (ingrediente activo).

Daphnia:

No toxico pero evitar la contaminación de corrientes de agua.
EC50 (48h) > 112mg/l *Daphnia Magna* (ingrediente activo).

Algas:

LC50 (72h) > 100mg/l .
NOEC ≥ 100mg/l (ingrediente activo)

VARGAS

Pajaros:

LD50 > 2250mg/Kg Colinus virginianus (ingrediente activo).

Abejas:

LC50 (contacto 48h) > 25µg/abeja Apis mellifera (ingrediente activo).

12.2 Persistencia y degradabilidad:

Es degradado por los microorganismos del suelo.

13 CONSIDERACIONES DE ELIMINACIÓN

Producto:

El producto será llevado a un sitio de eliminación o planta de incineración de acuerdo con las regulaciones locales (agencia medioambiental).

Embalaje:

Deben ser eliminados según la normativa local.

14 INFORMACIÓN SOBRE EL TRANSPORTE

No clasificado como mercancía peligrosa.

15 INFORMACIÓN DE REGULACIÓN

Información sobre salud, seguridad y medioambiente mostrada en la etiqueta como se es requerido por la regulación 9 del CHIP3:

- **Símbolos de peligro:** Ninguno.

- **Frases de riesgo:** Ninguna.

- **Frases de seguridad:**

S2: Mantener fuera del alcance de menores.

S24/25: Evitar contacto con piel y ojos.

S35: Este contenedor y su contenido ha de ser eliminado de una forma segura.

S36/37/39: Llevar ropa de protección y guantes adecuados y protección ocular/
mascara de protección.

Otros datos:

Para evitar riesgos para el medioambiente y las personas, cumplir con las directivas de uso.

Dado que el producto ya está registrado bajo la regulación de fitosanitarios 91/414/EC, un informe de seguridad química no es requerido.

VARGAS

16 INFORMACIÓN ADICIONAL

Para más información sobre el producto y uso del mismo, ver la etiqueta.