

DATOS DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO

1- IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO.

Producto : **Clartex BB**
Fabricante : De Sangosse. Francia
Firma Registrada : Rizobacter Argentina S.A. (Importador y Distribuidor)
Teléfono Nº : 02477 – 409400
Fax Nº : 02477 – 432893
Tipo de Producto : Cebo Crustaticida Granulado (mata bicho bolita).
Número CAS : NA - Mezcla.
Número de Registro SAGP y A - SENASA : 33865

2- COMPOSICIÓN QUÍMICA – INGREDIENTES.

INGREDIENTE	Nº CAS	%
Carbaryl 1- naftil metil carbamato	63 – 25 – 2	8
Inertes	=	csp 100

3- DATOS FÍSICOS.

Estado Físico : Cebo granulado (Código GIFAP = GB)
Color / Olor : Verde / Inodoro.
Densidad Relativa : 0.7 g. cm⁻³ (CIPAC MT3)
Acidez / Alcalinidad y pH : No corresponde.
Análisis granulométrico : Microgránulo compacto de 3 mm de diámetro.

4- DATOS SOBRE RIESGO DE INCENDIO Y EXPLOSIÓN.

Inflamabilidad : No inflamable.
Explosividad : No explosivo.

5- DATOS SOBRE ESTABILIDAD.

Estabilidad : Estable, no presenta cambios durante su almacenamiento.
Condiciones a Evitar : Humedad.
Reactividad : No reactivo.
Corrosividad : No corrosivo.

6- RIESGOS PARA LA SALUD – MEDIDAS DE EMERGENCIA.

- Producto poco peligroso. Clase III.
- No se conocen intoxicaciones crónicas a dosis bajas, el producto tiene 8% de carbaryl.
- En caso de ingestión dar de beber abundante agua, no inducir el vómito y llamar al médico.
- Por contacto con la piel y ojos enjuagar con abundante agua limpia.

7- PROCEDIMIENTO EN CASOS DE DERRAMES Y DISPOSICIÓN DE LOS RESIDUOS.

- Ubicar el vehículo fuera de la ruta.
- Avisar inmediatamente a Rizobacter Argentina S.A.
- Retirar los envases dañados, recoger el producto disperso en bolsas plásticas para ser entregadas a Rizobacter Argentina S.A. Utilizar guantes.
- En caso de incendio, apagar con agua.
- Evitar el contacto con fuentes de agua porque es tóxico para peces.

8- CONTROL DE EXPLOSIÓN

- No corresponde . Producto no explosivo .

9- PRECAUCIONES ESPECIALES.

- Observar las precauciones usuales para el manejo de productos agroquímicos.
- Mantener alejado del alcance de los niños y personas inexpertas.
- No transportar ni almacenar con alimentos.
- Durante su aplicación no beber, comer, ni fumar.

10- CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIÓN.

En caso de intoxicación:

- CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES – Hospital Nacional “Prof. Alejandro Posadas”
Av. Presidente Illia y Marconi CP 1684 – El Palomar – Pcia. de Buenos Aires
TEL: 0-800-333-0160
(011) 4654-6648
(011) 4658-7777
Tipo de asistencia: personal y telefónica las 24 hs.
- UNIDAD DE TOXICOLOGIA – Hospital de Niños “Dr. Ricardo Gutiérrez”
Gallo 1330 CP 1425 – Ciudad Autónoma de Buenos Aires
TEL: (011) 4962-2247/6666
Tipo de asistencia: personal y telefónica las 24 hs.

- T.A.S. – Toxicología, Asesoramiento y Servicios
Tucumán 1544 CP 2000 – Rosario – Pcia. de Santa Fe
TEL: (0341) 424-2727
448-0077
Tipo de asistencia: personal y telefónica las 24 hs.
- SERVICIO DE TOXICOLOGIA – Hospital Escuela “José de San Martín”
Paraguay 2201 CP 1120 – Ciudad Autónoma de Buenos Aires
TEL: (011) 5950-8804/8806
Tipo de asistencia: personal y telefónica las 24 hs.
- CIQUIME – Centro de Información Química para Emergencias
TEL: 0800-222-2933
(011) 4613-1100
Tipo de asistencia: telefónica las 24 hs.
- SERVICIO DE TOXICOLOGIA – Hospital Municipal de Urgencias
Catamarca 441 CP 5000 – Córdoba
TEL: (0351) 4276200
Tipo de asistencia: personal y telefónica las 24 hs.

11- INFORMACIÓN PARA EL TRANSPORTE

- 11.1 - Terrestre
- 11.2 - Aéreo
- 11.3 - Marítimo

NUMERO DE NACIONES UNIDAS . ONU N° 2757

ORGANISMO INTERNACIONAL	CLASE	TIPO DE EMPAQUE
IMO	6.1	III
IATA	6.1	III

NUMERO DE RIESGO : 90

OBSERVACIONES :

Contiene Bifrex (benzoato de natonium), agente revulsivo, amargo, que evita su ingestión por animales domésticos (perros,gatos).

Rizobacter Argentina S.A. no asume responsabilidad alguna implícita o explícita por daños y perjuicios de cualquier naturaleza, derivadas de un uso diferente al indicado en el rótulo del producto y de no haberse observado las precauciones recomendadas o de no conservarlo en las condiciones normales de almacenamiento.