

LEA EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO

QUEMAR SRL/ SUSBIN

SUSBIN PELLET DE LEVADURA BORAX 91.43 GB

FEROMONA-BIOLOGICO-LEVADURABORAX

Composición química:	m/m
Levadura torula	34.24 %
Bórax.....	57.19 %
Ingredientes inertes.....	8.57 %

Contiene 914.30 gramos de ingrediente activo por kilogramo de producto comercial.

CONTENIDO NETO: 12 kilos

ATENCIÓN

ANTÍDOTO: No tiene.

Formulado por:
QUEMAR SRL / SUSBIN
San Juan de Dios 855, Dorrego, Guaymallen,
Mendoza, Republica Argentina

Importado y distribuido por:
SOLUCIONES AGRICOLAS, S.R.L (SOLAGRO)
Calle Miguel Angel Garrido # 11 Los Prados
Santo Domingo, Republica Dominicana
Tel. 809-473-4044
solagro@claro.net.do; www.solagro-rd.com

“NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN, MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.”



PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE EL PACIENTE AL MEDICO Y DÉLE ESTA ETIQUETA O EL PANFLETO.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN

No se han detectado síntomas específicos.

PRIMEROS AUXILIOS:

Ingestión: Lave la boca con gran cantidad de agua. No inducir al vomito. Suministrar tres cucharadas de carbón activado en medio vaso de agua. Buscar ayuda medica.

Contacto con la piel: Deberá lavarse las partes del cuerpo que hayan entrado en contacto con este producto, con suficiente agua y jabón.

Contacto con los ojos: Deberá lavarlos con agua limpia durante 15 minutos.

Inhalación: Remueva al paciente al aire fresco.

NUNCA DE A BEBER NI INDUZCA EL VOMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.

TRATAMIENTO MEDICO: No se han detectado síntomas específicos. Proporcione tratamiento sintomático.



CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRÍCOLAS, ANTES DE COMPRAR Y USAR ESTE PRODUCTO.

PROTEJA EL AMBIENTE CON BUENAS PRACTICAS AGRÍCOLAS CUMPLA CON LAS RECOMENDACIONES DADAS EN EL PANFLETO.



NO CONTAMINE RIOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES O EMPAQUES VACIOS.

AVISO DE GARANTÍA

El registrante y fabricante, garantizan que el producto contenido en este envase concuerda con la descripción química indicada en la etiqueta y que es razonablemente adecuado para los propósitos aquí señalados, siempre y cuando se sigan las instrucciones de la etiqueta se use bajo condiciones normales. No se extiende comercialización o utilidad para cualquier propósito específico, cuando no se sigan las instrucciones de la etiqueta o cuando las condiciones de uso sean anormales o no hayan sido razonablemente previstas por el vendedor, o en cuyo caso el comprador asume los riesgos de manejo y uso.

PAISES
REPUBLICA DOMINICANA

NO. DE REGISTRO
3042

NUMERO DE LOTE

FECHA DE FORMULACIÓN

FECHA DE VENCIMIENTO



¡ALTO! LEA EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO Y CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRÍCOLAS

SUSBIN PELLET DE LEVADURA BORAX 91.43 GB

FEROMONA-BIOLOGICO-LEVADURABORAX

ATENCIÓN

ANTÍDOTO: NO TIENE

ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE Y/O SE INHALA PUEDE CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS Y A LA PIEL POR EXPOSICIÓN.

NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN MANTÉNGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES, ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.

USO AGRONÓMICO

MODO DE ACCIÓN: Es un atrayente alimenticio utilizado para el monitoreo de la mosca de la fruta (*Anastrepha spp.*) y (*Ceratitis capitata*).

EQUIPO DE APLICACIÓN: Colocar el cebo de levadura bórax en las trampas McPhail.

FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Aplicar en cada trampa McPhail tres pellets de levadura bórax en 200-300 cc de agua.

RECOMENDACIONES DE USO: Se colocan las trampas McPhail en el árbol. La revisión deber realizarse semanal y la duración de las feromonas es de tres semanas. Se colocan a partir de la floración hasta el momento de la cosecha, a razón de 4 trampas por hectárea.

Nombre o tipo de plaga que controla

Nombre común	Nombre científico
Mosca de la fruta	<i>Anastrepha sp.</i>
Mosca del mediterráneo	<i>Ceratitis capitata wied</i>

Nombre de plantas en que puede ser usado

Nombre común	Nombre científico
Cítricos	<i>Citrus spp.</i>
Mangos	<i>Mangifera indica</i>
Guayaba	<i>Psidium guajava</i>

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:

No hay restricción.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

No hay restricción.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico.

COMPATIBILIDAD: Es recomendable no usar este producto junto con otros productos.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO:

Las feromonas deben ser guardadas en un lugar fresco (20 grados centígrados o menos) y oscuro, hasta que el empaque original sea abierto. En refrigeración se conservan hasta un año. Utilice guantes en su manipulación para no contaminar el producto,

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

NO COMER, FUMAR, BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO. BÁÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

No se han presentado síntomas de intoxicación.

PRIMEROS AUXILIOS:

INGESTIÓN: Lave la boca con gran cantidad de agua. No induzca al vomito. Suministrar tres cucharadas de carbón activado en medio vaso de agua. Buscar ayuda medica.

INHALACIÓN: Remueva el paciente al aire fresco.

CONTACTO CON LOS OJOS: Lave inmediatamente con agua durante 15 minutos.

CONTACTO CON LA PIEL: Lave abundantemente el área contaminada con agua y jabón.

NUNCA DE A BEBER NI INDUZCA EL VOMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MEDICO:

No tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:

INSTITUCIÓN	PAÍS	TELÉFONO
Centro de Información y Asistencia Toxicológica	GUATEMALA	(502) 251- 3560
Centro de Intoxicaciones Karl Heusner Memorial	BELICE	(501) 231- 548/ 231- 639
Ministerio de Salud/ Unidad de Epidemiología	EL SALVADOR	(503) 221- 0966
Centro de Intoxicaciones	HONDURAS	(504) 31- 10- 06
Centro Nacional de Toxicología	NICARAGUA	(505) 289- 4514
Centro Nacional de Intoxicaciones	COSTA RICA	(506) 223- 1028
Información de Medicamentos y Tóxicos	PANAMA	(507) 269- 2741
Hospital Dr. Aybar	REP. DOM.	(809) 684- 3478/ 684- 36 72
Hospital Dr. E.Moscoso	REP. DOM.	(809) 681- 2913/ 681- 6922

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTOS O CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS.

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:

Este producto es biodegradable. No representa riesgos de toxicidad en ningún tipo de planta y/o animal. El mismo puede ser barrido o lavado con agua.



EL USO DE LOS ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON DISEÑADOS, PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE.

AVISO DE GARANTÍA:

El registrante y fabricante, garantizan que el producto contenido en este envase concuerda con la descripción química indicada en la etiqueta y que es razonablemente adecuado para los propósitos aquí señalados, siempre y cuando se sigan las instrucciones de la etiqueta se use bajo condiciones normales. No se extiende comercialización o utilidad para cualquier propósito específico, cuando no se sigan las instrucciones de la etiqueta o cuando las condiciones de uso sean anormales o no hayan sido razonablemente previstas por el vendedor, o en cuyo caso el comprador asume los riesgos de manejo y uso.

Formulado por:

QUEMAR SRL / SUSBIN

San Juan de Dios 855, Borrego, CP 5519
Mendoza, Argentina

Importado y distribuido por:

SOLUCIONES AGRICOLAS, S.R.L. (SOLAGRO)

Calle Miguel Angel Garrido # 11 Los Prados
Santo Domingo, Republica Dominicana
Tel. 809-473-4044
solagro@claro.net.do/ www.solagro-rd.com

PAÍS:	REG. No.	FECHA DE REG.
REP. DOMINICANA		3042