

Nombre: ETIQUETA APPLAUD x 200g Cod. 300006794

Material: Couche 115gr + Barniz UV Brillante

Medida: 19.3 x 11.5 cm

Arte: Nuevo.

Fecha de envió: 18-07-24

NEGRO
PANTONE 293C

11.5cm

11.5 cm

APPLAUD®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

COMPOSICIÓN:

Buprofezin..... 250 g/kg
Aditivos..... csp 1Kg

Reg. N  166-96-AG-SENASA



Titular del Registro, Importador y Distribuidor:
Tecnología Química y Comercio S.A.
Calle René Descartes N  311
Urb. Santa Raquel 2  Etapa, Ate. Lima- Perú.
Telf.: 612-6565,
R.U.C N  20307150981

Formulado por:
Nihon Nohyaku Co.,Ltd
1-2-5 Nihonbashi, Chuo-ku
Tokyo 103, Japón
Telf.: 81-3-3278-0461

Contenido Neto: 200 g

N  de Lote:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:
No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado; en lugares secos y ventilados, lejos del calor.
No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y b nese con abundante agua y jabón.
Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
El producto puede ser nocivo por contacto, ingest n e inhalación.
No reensavar o depositar el contenido en otros envases.
Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:
Grupo químico: Triadiazinas
En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrele una copia de esta etiqueta.
Su ingest n produce síntomas de intoxicación como hipoactividad, decaimiento, ligera descoordinación muscular y ligero ensanchamiento del abdomen.
La inhalación del polvo en un área cerrada, puede ocasionar irritación y congestión del tracto respiratorio superior.
En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca por lo menos durante 15 minutos y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
Nota al médico: Antidoto: No existe antidoto específico. El tratamiento es sintomático y de soporte.
Teléfono de emergencia: SAMU: 106, TQC S.A.: (01) 6126565

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS:
Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entr guela o depositala en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:
Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre.
Peligroso para los peces; no contaminar lagos, ríos estanques o arroyos con los desechos y envases vacios.
No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

  Marca Registrada

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: APPLAUD es un insecticida inhibidor de síntesis de quitina, que actúa por contacto e ingest n, con buen efecto residual. Controla eficazmente los estados inmaduros (ninfas) de insectos como mosca blanca, queresas. Además, produce una elevada infertilidad en los adultos tratados. Respeta el control biológico y las abejas, por lo que se recomienda para programas MIP. APPLAUD se aplica en pulverizaciones en mezcla con agua, siendo recomendable hacer una pre-mezcla en un volumen menor de agua. Aplicar con equipos de aspersión terrestre, en forma uniforme.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	Kg/Cl. 20L	Kg/ha		
CITRICOS	"Queresa coma"	Lepidosaphes beckii	0,14;2	2	14	2
	"Queresa rebonda"	Solenaspilus articolatus				
	"Mosca Blanca"	Azuroletia floccosa				
OLIVO	"Queresa negra"	Saissetia oleae	0,2	2	14	5
	"Queresa patia"	Saissetia coffeae				
	"Queresa Blanca m�vot"	Praeslorghesia olivicola				
PAPA, TOMATE, FR�JOL, MARYGOLD	"Mosca Blanca"	Bemisia tabaci	0,170	0,5	14	10
MELOCOTÓN	"Pojto blanco"	Pseudobulbosus pentagonus	0,21	2	21	3
	"Cochinilla herrinosa"	Quadrastichus longispinus				
MANZANO	"Queresa de San José"	Pseudobulbosus pentagonus	0,15-0,2	2	30	3
	"Pojto blanco"	Pseudobulbosus pentagonus				
TUNA (*)	"Escama del cactus"	Diaspis echinocacti	0,14;2	2	N.D.	N.D.
PECANO	"Mosca Blanca"	Azuroletia dispersa	0,1	1	7	0,5
ALGODÓN	"Mosca Blanca del algú"	Azuroletia dispersa	0,1	1	N.D.	N.D.
	"Phenacoccus"	Phenacoccus gossypii				
PALTO	"Mosca Blanca del cocotero"	Azuroletia juliferae	0,24;3		7	0,1
	"Queresa del gallo"	Formica formicae				
P�PRIKA	"Mosca Blanca"	Bemisia tabaci	0,2		7	2
GRAMADO	"Pojto herrinoso"	Phenacoccus citri	0,2		21	0,05
MANGO	"Escama de cera"	Ceroplastes floridensis	0,15-0,2		15	0,1
BRÓCOLI	"Mosca Blanca"	Bemisia tabaci	0,2		3	0,05
VID	"Cochinilla herrinosa"	Phenacoccus citri	0,2		7	1
ARÁNDANO	"Mosca Blanca"	Azuroletia juliferae	0,24;25		3	0,01

PP.C. = Período de carencia / L.M.R. = Límite máximo de residuos / N.D. = No determinado
(*) No afecta la "cochinilla del carmin" establecida en el cultivo.
(**) Aplicar en etapa inicial del brot

VOLUMEN DE APLICACIÓN: Cultivos bajos: 400 a 600 L/ha - Frutales: 1 000 a 2 000 L/ha.
FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Realizar las aplicaciones cuando se observe la presencia de la plaga. Repetir en caso sea necesario, usualmente intervalos de 14 días. Para los cultivos de cítricos, olivo, manzano, melocotón y tuna realizar un máximo de 2 aplicaciones por campaña/año. Para los cultivos de papa, tomate, frijol, marygold, pecano, algodón, palto, p prika, granado, mango, brócoli, vid y arándano aplicar 1 por campaña y 1 al año.

PERIODO DE REINGRESO: No ingresar al área tratada antes de las 24 horas de la aplicación.
FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico en los cultivos recomendados a las dosis indicadas.
COMPATIBILIDAD: Incompatible con los plaguicidas de reacción alcalina.
RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuniquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

