

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



BYE BYE 20 SP

INSECTICIDA - NEONICOTINOIDE
ACETAMIPRID



ATENCIÓN

ANTIDOTO: 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: BYE BYE 20 SP, es un insecticida que ataca una proteína receptora de la acetilcolina en la membrana de post-sinapsis, la cual es un transmisor natural de los impulsos nerviosos, produciendo una excitación nerviosa continua, parálisis y muerte al insecto objetivo. Acetamiprid posee una alta actividad sistémica, desde las raíces hacia el resto de la planta y desde las hojas aplicadas hacia los demás órganos de la planta; igualmente presenta un rápido movimiento translaminar entre las superficies de las hojas tratadas.

EQUIPO DE APLICACIÓN: Este producto puede aplicarse con aspersora de mochila manual o motorizada, con equipo acoplado a un tractor, motobombas estacionarias o vía aérea. Observe que el equipo de aplicación esté en condiciones adecuadas de uso. Calibre el equipo de aplicación antes de usar. Para su aplicación utilice boquillas de cono hueco. Después de cada jornada de trabajo lave el equipo de aplicación y los utensilios usados en la mezcla. Durante el manejo, mezcla, aplicación y lavado del equipo, utilice los accesorios de protección personal: Guantes y botas de hule, sombrero, gafas, mascarilla, overol, aplicador y dosificador.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA: Vierta la mitad de agua en la aspersora, tonel o tanque mezclador y agregar la dosis recomendada de BYE BYE 20 SP y mezclar; finalmente agregar el resto del agua requerida para completar la mezcla y agitar. Después de cada jornada de trabajo el equipo de aplicación y los utensilios usados en la mezcla deben ser lavados cuidadosamente con agua y jabón. Durante el manejo, mezcla, aplicación y lavado del equipo, utilice los accesorios de protección personal: Guantes y botas de hule, sombrero, gafas, mascarillas, overol, aplicador y dosificador.



RECOMENDACIONES DE USO:

PLAGAS QUE CONTROLA	
NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO
Áfidos	Aphis spp.
Afidos del naranjo	Toxoptera aurantii
Cochinillas	Planococcus spp
Minador de los cítricos	Phyllocnistis citrella
Mosca blanca	Bemisia tabaci
Mosca blanca de invernadero	Trialeurodes vaporariorum
Paratrioza	Bactericera cockerelli
Psílido de los cítricos	Diaphorina citri
Pulgón verde	Myzus persicae
Sogata	Sogatodes oryzicola
Trips	Thrips spp.

CULTIVOS	
NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO
Aguacate	Persea americana
Ají	Capsicum annum
Ajo	Allium sativum
Algodón	Gossypium hirsutum
Arroz	Oryza sativa
Berenjena	Solanum melongena
Cebolla	Allium cepa
Cítricos	Citrus spp.
Habichuela	Phaseolus vulgaris
Lechosa	Carica papaya
Lechuga	Lactuca sativa
Maiz	Zea mays
Melón	Cucumis melo
Papa	Solanum tuberosum
Pepino	Cucumis sativus
Plantas Ornamentales	
Sandía	Citrullus lanatus
Tabaco	Nicotiana tabacum
Tomate	Solanum lycopersicum
Vegetales orientales	

DOSIS: Utilice de 100 – 200 gramos/ Hectárea.

PH DEL AGUA A UTILIZAR EN LA MEZCLA: 7.0

INTERVALO DE APLICACION: El intervalo de aplicación dependerá de monitoreos previos, realizar máximo dos aplicaciones por campaña.

INTERVALO ENTRE LA ULTIMA APLICACION Y LA COSECHA: En Arroz **80 días**; Cítricos **14 días**; Habichuela **8 días**; Plantas Ornamentales sin restricción; el resto de los cultivos **7 días**.

INTERVALO DE REINGRESO AL AREA TRATADA: Esperar hasta que haya secado el rocío de la aspersión. En caso de que fuera necesario penetrar al área tratada antes de este lapso, utilizar equipo de protección personal.

FITOTOXICIDAD: BYE BYE 20 SP, no presenta efectos sobre los cultivos siguiendo las recomendaciones dadas en el panfleto.

COMPATIBILIDAD: BYE BYE 20 SP, es compatible con plaguicidas y fertilizantes registrados para uso en los cultivos aquí indicados. BYE BYE 20 SP, es incompatible con productos de fuerte reacción alcalina. Siempre se recomienda al usuario hacer una prueba antes de realizar cualquier mezcla de tanque y observar cualquier reacción extraña.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: No se transporte ni almacene este producto junto a productos alimenticios, ropa o forrajes, no almacenar en casas de habitación. No es inflamable. No debe estar en contacto con metales pues pierde actividad. Guarde y transporte el producto en un lugar seco, ventilado, lejos de fertilizantes, semillas y otros productos agroquímicos o de uso humano o animal. Conserve el producto en su envase original bien cerrado.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACION. MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCIÓN AL MANIPULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACIÓN DE LA MEZCLA, CARGA Y APLICACIÓN: GUANTES Y BOTAS DE HULE, MASCARILLA, SOMBRERO, OVEROL, PROTECTOR DE OJOS, PANTALÓN Y CAMISA MANGA LARGA Y DELANTAL DE MATERIAL IMPERMEABLE.



NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACION DE ESTE PRODUCTO. BAÑESE DESPUES DE TRABAJAR Y PONGASE ROPA LIMPIA.



SINTOMAS DE INTOXICACION: Causa irritación ocular grave. La lesión puede ser permanente. Irrita la piel. La inhalación puede causar irritación en el tracto respiratorio y puede causar neumonitis química si se aspira. La ingestión produce efectos en el sistema nervioso central, como temblores musculares, disminución de la actividad, ataxia (inestabilidad o falta de coordinación) y dilatación de las pupilas (midriasis). Los vapores pueden causar somnolencia y mareos.

PRIMEROS AUXILIOS:

EN CASO DE INGESTION: Dé a beber al intoxicado tres cucharadas de carbón activado en medio vaso de agua. Si no tiene carbón activado, déle a beber clara de huevo con un poco de agua (8 para adultos, 4 para niños). Busque atención médica.

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Qúitese inmediatamente las ropas contaminadas y lávese con abundante agua y jabón la parte afectada. Obtenga atención médica.

EN CASO DE INHALACION: Traslade al paciente a un lugar no contaminado y aireado. Manténgalo en reposo. Busque ayuda médica.

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Lávese éstos por espacio de 15 minutos con abundante agua limpia. Obtenga atención médica.

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

TRATAMIENTO MEDICO: No existe antídoto específico. Aplicar tratamiento sintomático y de sostén.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACION:

Hospital Dr. Luis E. Aybar. (Morgan).

C/ Federico Velásquez No. 1, Santo Domingo

TEL.: 809- 332-6666

Hospital Dr. Fco. Moscoso Puello.

Nicolás de Ovando No. 225, Santo Domingo

TEL.: 809- 684-7828

PROTECCION AL AMBIENTE:

TOXICO PARA PECES Y CRUSTACEOS:



TOXICO PARA ABEJAS:



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

RESPETE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE RÍOS, QUEBRADAS Y OTRAS ÁREAS FRÁGILES.

NO APLIQUE EL PRODUCTO EN CONDICIONES CLIMÁTICAS QUE FAVOREZCAN LA ESCORRENTÍA O DERIVA DEL PRODUCTO.

ASEGÚRESE QUE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE LOS CAUCES DE AGUA ALEDAÑOS AL CULTIVO CUENTEN CON BARRERAS DE PROTECCIÓN (TALES COMO VEGETACIÓN) QUE MINIMICE LA DERIVA DEL PRODUCTO.

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES: Los envases vacíos, deben perforarlos y depositarlos en un centro de acopio autorizado por las autoridades del Ministerio de Agricultura. Si existen desechos o remanentes del producto no deben ser vaciados en fuentes de agua.

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

AVISO DE GARANTIA: La compañía fabricante y el distribuidor garantizan la composición química y la calidad de este producto según las especificaciones indicadas, siempre que el mismo sea conservado en envases originales cerrados. Los ensayos y trabajos realizados siguiendo las instrucciones del panfleto han demostrado ser eficiente para los usos recomendados. Debido a la imposibilidad de controlar las aplicaciones y/o almacenamiento del producto no nos responsabilizamos por daños y/o perjuicios derivados del mal uso o almacenamiento de los mismos. El consumidor adquiere el producto con pleno conocimiento de lo indicado.

Fabricado y Exportado por:
AGRO LIFE SCIENCE CORPORATION
1115, Hemkunt Tower, 98, Nehru
Place, Nueva Delhi, India.

Importador y Registrante:

J. A. GARCIA, S. R. L.

C/Rafael Pérez # 54, Los Tocones, El Ingenio Arriba, Santiago,
Rep. Dominicana. Tel: 809-575-1323/1-809-200-0092 (sin cargo).
E-mail: info@jagarcia.com.do Website: www.jagarcia.com.do

PAIS
Rep. Dominicana

No. DE REGISTRO
7197

FECHA DE REGISTRO
06 / 08 / 2018