



INSECTICIDA / GRÁNULOS SOLUBLES

COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO

Acetamiprid: (E)-N1-((6 cloro-3-piridil) metil)-N2-ciano-N1-metilacetamina
No menos de: 20.00 %
(Equivalente a 200g de I.A./kg)
Diluyentes, surfactantes y compuestos relacionados 80.00 %

TOTAL 100.00 %

INFORMACIÓN GENERAL

AZ 20 PS es un producto sistémico que actúa por contacto e ingestión en el control de las plagas que se especifican en la etiqueta. Tiene efecto sobre el sistema nervioso del insecto, ocasionando parálisis y muerte en un periodo corto. El insecticida agrícola AZ 20 PS tiene propiedades translaminares y de actividad sistémica, además de acción rápida y residual para las plagas mencionadas en las recomendaciones de uso del producto.

AZ 20 PS está formulado como un polvo soluble que se disuelve fácilmente en agua para aplicarse por aspersión foliar con equipos terrestres o aéreos. Es un insecticida que pertenece al grupo de los neonicotinoides.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- En caso de intoxicación llevar esta etiqueta al médico.
- Utilizar ropa protectora.

DISTRIBUIDO POR:
BIO MASTER GROW
Tecnología agrícola
Biomaster Grow, S.A. de C.V.
Calle de la Industria # 467, Zona Industrial, Mexicali, B.C.
C.P. 21010

INSTRUCCIONES DE USO

PRODUCTO DE APLICACIÓN FOLIAR.

Calibrar su equipo antes de realizar la aplicación. En aspersiones terrestres, se recomienda utilizar de 200 a 400 L de agua / ha. Para aplicaciones foliares o aspersiones aéreas, se debe usar de 50 a 100 L de agua / ha. Para mejorar el rendimiento no se deben realizar aplicaciones en días con lluvia o humedad excesiva.

Cultivo	Plagas	Dosis
Tomate	Mosquita blanca (Bemisia Tabaci, Bemisia argentifolii)	130 - 350
Berenjena	Pulgón (Myzus persicae)	200 - 350
Chile	Trips (Frankliniella occidentalis)	150 - 350
Papa	Psilido (Bactericera cockerelli)	250 - 350
Brócoli Col Coliflor	Pulgón de la Col (Brevicory brassicae)	200 - 350
Col de bruselas	Trips (Frankliniella occidentalis)	200 - 350
Ajo Cebolla Cebollín Poro Espárrago	Trips (Thrips tabaci.)	200 - 350
Fresas		200 - 450
Manzano	Pulgón Lanífero (Eriosoma lanigerum)	250 - 350

Observaciones: Inicie las aplicaciones cuando detecte la aparición de los primeros adultos en el cultivo, antes del desarrollo de las ninfas. Aplique dosis bajas cuando el cultivo sea joven, con estadios juveniles o bajas infestaciones de la plaga. Haga de 1 a 3 aplicaciones de la dosis más alta para controlar infestaciones severas de la plaga con un intervalo mínimo de 7 a 10 días mientras la plaga siga presente.

RESTRICCIONES DE USO

Deben asegurarse los siguientes intervalos entre la aplicación y la cosecha:

Algodonero: 45 días.

Brócoli, col, coliflor, col de bruselas: 7 días.

Berenjena, chile, tomate, papa: 7 días.

PRIMEROS AUXILIOS

• En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente y muestre la etiqueta del producto.

• En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua y jabón.

ALMACENAMIENTO

Cuando el producto se termina, es muy importante lavar los envases con la técnica del triple lavado para aprovechar al máximo y eliminar sobrantes que puedan contaminar al suelo y el ambiente, luego tritúrelo o perfórelo para depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

PROTECCIÓN AL AMBIENTE

No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación y/o sobrantes del producto.

COMPATIBILIDAD Y TOXICIDAD

AZ 20 PS es compatible con productos fitosanitarios de uso corriente.

AZ 20 PS no presenta fitotoxicidad si se utiliza de acuerdo a las recomendaciones de la etiqueta.

GARANTÍA

La empresa garantiza que el contenido de este envase se encuentra conforme a las especificaciones de composición del producto. Sin embargo, no se hace responsable de los resultados que se obtengan por el manejo, dosificación y aplicación del mismo, ya que son circunstancias que están fuera de su control.

CONTACTO

Biomaster Grow S.A. de C.V.
Calle de la Industria #467, Zona Industrial,
Mexicali, B.C. C.P. 21010

BIO MASTER GROW
Tecnología agrícola
Biomaster Grow, S.A. de C.V.
Calle de la Industria # 467, Zona Industrial, Mexicali, B.C.
C.P. 21010