

35.0 cm

“ LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- El producto es peligroso si es inhalado. Evite respirar el polvo durante la preparación de la mezcla de aplicación.
- No comer, beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- No almacenar, ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas, forrajes y/o semillas.
- Después, de usar este producto báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lavar la ropa contaminada.
- Usar equipo de protección, durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Conservar este producto en el envase, original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco y ventilado.

PRIMEROS AUXILIOS.

- Grupo químico: Cloronicotinílicos.
 - En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
 - En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por 15 minutos.
 - En caso de contacto con la piel, quitarle la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
 - No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.
- No tiene antídoto específico, su tratamiento es sintomático.

En caso de emergencia llamar a:
CICOTOX Telf: 0800-1-3040 (Atención 24 horas)
ESSALUD EN LÍNEA: 411-8000 Opción 4
FITOCORP SAC: 01-6522182

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para las abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración.
- Peligroso para peces, no contaminar, lagos, ríos, estanques, o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda o zona de no aplicación hacia cuerpos de agua o áreas no objetivas de al menos 5 metros.
- Es peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Evitar el uso del producto en zonas con napas freáticas superficiales.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo, en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

REMATA 20 SP

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA INSECTICIDA AGRICOLA

Polvo soluble SP

Composición:

Acetamiprid 200 g/Kg
Aditivos..... c.s.p 1 Kg

Registro PQUA N° 826 - SENASA

Titular del registro:

FITOCORP SAC

Jr. Las Poncianas N°147 Interior 2B. Urb. La Molina vieja. La Molina-Lima
Teléfono: 016522182

Formulador:

BETA CHEMICALS

Rm.707, Blk. A, Kingsound Center, No. 116 Zizhuyuan Road,
Beijing 100097, China

Importado y distribuido por:



Contenido Neto: 25 Kg

Lote Nro:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

REMATA 20 SP es un insecticida de contacto e ingestión interactúa con los receptores de acetilcolina del sistema nervioso central y periférico uniéndose a ellos irreversiblemente, resultando en excitación y parálisis que conduce finalmente a la muerte de los insectos. **REMATA 20 SP** se recomienda para el control de *Bemisia tabaci* en el cultivo de pimiento y para el control de *Aleurothrixus floccosus* en el cultivo de mandarina.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVOS	PLAGA		DOSIS		P.C (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	Kg/200L	Kg/Ha		
Pimiento	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	0.10	0.30	7	0.3
Mandarina	Mosca blanca lanuda de los cítricos	<i>Aleurothrixus floccosus</i>	0.10	-	14	1
Palto	Mosca blanca	<i>Aleurodicus juleikae</i>	0.10	-	21	0.01

P.C: Periodo de carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos (partes por millón).

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Puede ser aplicado hasta 2 veces por campaña. Cuando las condiciones medioambientales sean propicias para el desarrollo de la plaga, previa evaluación. No aplicar en época de floración.

PERIODO DE REINGRESO

No reingresar al área tratada antes de 24 horas de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

REMATA 20 SP es incompatible con productos que contienen aluminio, y con ácidos y bases fuertes (pH <2 o pH >11).

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en los cultivos si se emplea a la dosis indicada.

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.

20.0 cm

