

21.1 CM

1.5 CM



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
INSECTICIDA AGRÍCOLA
 SUSPENSIÓN CONCENTRADA SC

Composición:
 Imidacloprid 350 g/L
 Aditivos c.s.p. 1L

Reg. PQUA N° 930-SENASA

Titular de Registro:
AVGUST PERU SAC
 Cal. Los Tejedores Nro. 187 Urb. Industrial Volcans Lima-Lima-Ata.
 Formulado por:
 Kinyedi Industry Co. Limited

Importador y Distribuidor:


Contenido Neto: 250 ml
 N° Lote:
 Fecha de Formulación:
 Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO **NO INFLAMABLE** **NO EXPLOSIVO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

DIPRID 350 SC es un insecticida sistémico, translaminar para ser aplicado en el control de la *Prodidiplosis longifolia* la "Mosquilla de los brotes". Actúa por ingestión y contacto.

Preparación Mezcla: Vierta la cantidad de **DIPRID 350 SC** en un tanque de mezcla que contenga hasta la mitad, luego complete el volumen de agua y agite la mezcla hasta que sea homogénea.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVOS	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/cil 200L	L/ha		
Pimiento	Mosquilla de los brotes	<i>Prodidiplosis longifolia</i>	0.150-0.200	-	3	0.5
Cebolla	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	0.200	-	3	0.1
Palto	Queresa	<i>Fiorinia florinae</i>	0.150	-	7	1.0
Vid	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus ficus</i>	-	1.50	14	1.0

P.C: Periodo de carencia LMR: Limite Máximo de Residuos.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN
 Puede ser aplicado como máximo hasta 3 veces por campaña. Aplicar a los primeros ataques de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO
 Se recomienda no reingresar antes de 24 horas al campo tratado.

COMPATIBILIDAD
DIPRID 350 SC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común. Es incompatible con productos alcalinos.

FITOTOXICIDAD
 No es fitotóxico en los cultivos si se emplea las dosis indicadas.

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.

7.5 CM

MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO



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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Evite el contacto con la piel, ojos y ropa.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No fumar, comer ni beber durante la manipulación y uso de este producto.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para el almacenaje de alimentos o agua o bebidas.
- No almacenar, ni transportar junto con alimentos, bebidas, medicinas y/o forrajes.
- Conserva el producto dentro del envase original, etiquetado y cerrado.
- Guardar en un lugar seco, con buena ventilación y en la sombra.
- Aplicar siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico Neonicotinoides

- En caso de intoxicación, inmediatamente llamar a un médico, mientras tanto alejar al afectado de la zona de peligro.
- En caso de contacto con los ojos lave con abundante agua manteniendo los párpados bien abiertos, durante 15-20 minutos. Si el contacto fuese directo con la piel, retirar la ropa y lave con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación trasladar al afectado al aire libre y si es necesario aplicar respiración artificial.
- En caso de ingestión, llame inmediatamente a un médico, suministre un vaso de agua al paciente, NO inducir al vómito.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrelle la copia de esta etiqueta.
- No tiene antidoto específico, su tratamiento es sintomático.

En caso de emergencia llamar a:
CETOX Tel.: 0800-7-1911
ESSALUD EN LÍNEA: 107 ó 0601-10200
AVGUST PERU SAC: 016522182

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido enjuague 3 veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para las abejas y otros insectos beneficiosos.
- Peligroso para organismo acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- El aplicador debe emplear las medidas necesarias para controlar la deriva.
- Respetar una banda de 5 m hacia fuentes de agua.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.

Diprid 350 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
INSECTICIDA AGRÍCOLA
 SUSPENSIÓN CONCENTRADA SC

Composición:
 Imidacloprid 350 g/L
 Aditivos c.s.p. 1L

Reg. PQUA N° 930-SENASA

Titular de Registro:
AVGUST PERU SAC
 Cal. Los Tejedores Nro. 187 Urb. Industrial Volcans Lima-Lima-Ata.
 Formulado por:
 Kinyedi Industry Co. Limited

Importador y Distribuidor:


Contenido Neto: 250 ml
 N° Lote:
 Fecha de Formulación:
 Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO **NO INFLAMABLE** **NO EXPLOSIVO**

MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

DIPRID 350 SC es un insecticida sistémico, translaminar para ser aplicado en el control de la *Prodidiplosis longifolia* la "Mosquilla de los brotes". Actúa por ingestión y contacto.

Preparación Mezcla: Vierta la cantidad de **DIPRID 350 SC** en un tanque de mezcla que contenga hasta la mitad, luego complete el volumen de agua y agite la mezcla hasta que sea homogénea.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVOS	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/cil 200L	L/ha		
Pimiento	Mosquilla de los brotes	<i>Prodidiplosis longifolia</i>	0.150-0.200	-	3	0.5
Cebolla	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	0.200	-	3	0.1
Palto	Queresa	<i>Fiorinia florinae</i>	0.150	-	7	1.0
Vid	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus ficus</i>	-	1.50	14	1.0

P.C: Periodo de carencia LMR: Limite Máximo de Residuos.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN
 Puede ser aplicado como máximo hasta 3 veces por campaña. Aplicar a los primeros ataques de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO
 Se recomienda no reingresar antes de 24 horas al campo tratado.

COMPATIBILIDAD
DIPRID 350 SC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común. Es incompatible con productos alcalinos.

FITOTOXICIDAD
 No es fitotóxico en los cultivos si se emplea las dosis indicadas.

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.