

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO SOLUBLE (SP)

Composición: Acetamiprid200g/kg c.s.p. 1kg

Reg. PQUA Nº 584 - SENASA

Grupo Químico: Neonicotinoides

Nombre Químico :

(E)-N1-[(6-chloro-3-pyridyl)methyl]-N2-cyano-N1-methylacetamidine

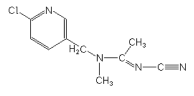
Formula Empírica:

C10H11CIN4

Peso Molecular:

222.68 a/mol

Formula Estructural:



NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO



NO EXPLOSIVO

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico: Polvo Color: Blanquesino Olor: Sin olor pH: 8 - 9

. Densidad: 0.27 – 0.30 g/ml a 20 ° C. Inflamabilidad: No es inflamable. Explosivo: No es explosivo

Contenido neto: 100 g Nº de lote: Fecha de formulación :

Fecha de Vencimiento :

TITULAR DEL REGISTRO: INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS S.A.C. Av. Javier Prado Este N° 6728 Int. 301-A

Urb. Santa Patricia II Etapa La Molina, Lima, Perú Teléfono: (01) 499-7831

FORMULADO POR: POINT AGRO-CHINA LTD

Rm 1206, Kaisa Plaza, 1091 East Renmin Road Jiangyin, Jiangsu, China Telf.: (86-510) 8061 8102

IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR: Agropecuaria WJ & Ant. Alis. Las Palmeras S.A.C.

Mz. F Lote 20 Asoc. Sr. de Los Milagros Alto de la Alianza - Tacna- Perú Teléfono: 952213521-944733849



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE -Peligroso para organismos acuáticos.

- -No contaminar ríos, estanques o arroyos con los
- -No contaminar inos, estanques o anoyos of nos desechos y envases vacios.

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

 Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos al amente permeables.
- permeables.
 -Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
 En caso de derrame recoger al producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

CONDICIONES DE MANEJO DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES \ ACÍOS

-Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa córnadola Entréguela o deposítela en lugar de destino dispuesto por la autoridad competer le, para su gestión.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- INSTRUCCIONES JE PRIMEROS AUXILIOS:

 Grupo químico. Neonicotinoide

 En easo de intoxicación llame al médico inmediatamente y muéstrele la etiqueta.

 En caso de contacto con la piel y los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel havarse con abundante agua y jabón.

 En caso de ingestión accidental se puede proceder a reducir a lyómito y realizar un lavado gástrico con
- inducir al vómito y realizar un lavado gástrico con un solución de bicarbonato de sodio al 5%. No dar de beber nada a un paciente que se
- encuentra inconsciente.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106 / INAP: (01) 499-7831

LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**



PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Tóxico y altamente peligroso por inhalación, evitar
- respirar el polvo de la aspersión. Altamente irritante al tracto y vías respiratorias.
- Tóxico por ingestión. Ligeramente irritante a la piel y a los ojos
- No reutilizar los envases vacíos para almacenar
- alimentos ni bebidas.

 Almacenar el producto en ambiente fresco y ventilado, fuera de ambientes habitados por personas o animales.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la rona contaminada y báñese con abundante agua y jabón. Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni fon ajes.
 Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
 Utilizar mascarilla de protección durante la mezcla y
- preparación de la solución.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO





FORTALEZA 20 SP es un insecticida que presenta como ingrediente activo al acetamiprid que pertenece al grup de los neonicotinoides. Presenta una acción sistémica, de contacto y translammer. Es absorbido rápidamente por el follaje y su penetración asegura una rápida residualidad.

FORTALEZA 20 SP afecta el sistema nervioso de los insectos causándoles la muerte; además tiene un efecto sobre huevos, ninfas y adultos de

ontrola una gama de insectos plagas de: ortalizas, flores, cultivo de cítricos, frutales, algodón y plantas ornamentales. Controla, mosca blanca, áfidos, trips y orugas minadoras de hoja, también tiene efecto de control sobre algunas especies de Lepidópteros, Coleópteros e isópteros.

Las aplicaciones de FORTALEZA 20 SP se realizan en campo abierto y en condiciones de invernadero requiriendo para ello la utilización de equipos de protección. Siempre se debe mezclar la dosis recomendada en la etiqueta sobre agua limpia (el volumen de agua depende de cada cultivo y el momento fenológico, valor referencial es 400 l/ha).

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

El número de aplicaciones va a depender del grado de infestación de la plaga generalmente es entre 1 a 2 aplicaciones por campaña y los momentos de aplicación van a depender del nivel de daño económico

PERIODO DE REINGRESO

Se puede ingresar al campo sin equipo de protección 24 horas después de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

FORTALEZA 20 SP es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común exceptuando los de marcada reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD:

FORTALEZA 20 SP no es fitotóxico a los cultivos indicados en la etiqueta.

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 condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	PLAGAS		DOSIS		PC	,LMR
	Nombre común	Nombre científico	g/cil	g/ha	PC (días)	(ppm)
Algodón	"Mosca blanca"	Bemisia argentifolii	200-250	400-500	14	0.5
Tomate	"Mosca blanca"	Bemisia tabaci	100-150		7	0.2
Palto	"Queresa del palto"	Fiorinia fioriniae	100-150		7	0.01

P.C.: Periodo de carencia

L.M.R: Límite Máximo de Residuos













