

DVATAMID®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO SOLUBLE - SP

COMPOSICIÓN:

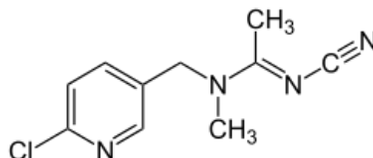
Acetamiprid 200 g/kg
Aditivos c.s.p. 1 kg

Registro PQUA N° 1027 - SENASA

Nombre químico:

(E)-N1-((6-chloro-3-pyridyl)methyl)-n2-cyanon1methylacetamidine

Fórmula estructural:



Fórmula empírica: C₁₀H₁₁ClN₄
Peso Molecular: 4222.67 g/mol
Estado físico: Sólido (polvo)
Color: Beige
Olor: Característico
Estabilidad en el almacenamiento:
Estable por 2 años a condiciones normales de almacenamiento.
pH: 1% (m/v) 7.22 (20.2°C)

Envases: 0.10 kg, 1 kg, 5 kg.

Titular del Registro: DVA PERU SAC.

Jr. Monte Rosa Nro. 270. Int. 404 Urb. Chacarilla del Estanque Lima
Lima Santiago de Surco Teléfono 3726277

Formulado por:

JIANGSU KESHENG GROUP CO LTD.
YANHUI ROAD JIANHU COUNTRY
JIANGSU
Teléfono: 008651586264697
FAX: 8651586273958

Importado y Distribuido por:

DVA
GO FURTHER. TOGETHER
DVA PERU SAC
Jr. Monte Rosa Nro. 270 Int. 404 Urb.
Chacarilla del Estanque Lima - Lima
Santiago de Surco Teléfono: 3726277

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

**LEA LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es de cuidado, no ingerir, ni respirar el polvo, vapor o la aspersión.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla, manipulación, aplicación y para ingresar al ambiente de tratamiento en las primeras 24 horas.
- No comer, beber ni fumar durante la mezcla y aplicación.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en el envase original, etiquetado y cerrado, en un lugar bajo techo, fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, o forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Neonicotinoide
- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrelle la etiqueta y hoja informativa.
- En ingestión, administrar rápidamente carbón activado en grandes cantidades de agua. No provoque el vómito, salvo indicación del médico.
- En contacto con los ojos lávelos con agua limpia durante 15 minutos.
- En contacto con la piel, quitar la ropa y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- Inhalación: retire al paciente en un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: no tiene, dar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

CICOTOX 0-800 - 1- 3040
CIPROSQUIM: 0-800-5-0847
ESSALUD en línea (línea gratuita): 411 - 8000 opción 4
DVA PERU SAC: 3726277

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, inutilice el envase perforándolo ó triturándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS DE PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Altamente peligroso para abejas. No aplicar si se verificara la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes.
- Peligroso para peces y organismos acuáticos. No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o con suelos altamente permeables.
- Respetar una banda de aplicación de 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el ambiente.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MODO DE ACCIÓN SOBRE LAS PLAGAS: Acetamiprid es un insecticida neonicotinoide de amplio espectro que presenta una actividad translaminar y sistémica actuando por contacto e ingestión. Es empleado a través de aplicaciones foliares, en el control de especies de insectos picadores-chupadores y masticadores (Hemípteros, áfidos, Thysanópteros y Lepidópteros) que dañan brotes, yemas, follaje y raíces de un amplio rango de cultivos.

MECANISMO DE ACCIÓN: Ejerce su modo de acción interfiriendo con la transmisión del estímulo en el sistema nervioso del insecto. Específicamente causa el bloqueo de una ruta neuronal (nicotinérgica) que es mayormente abundante en los insectos que en los animales de sangre caliente (esto permite la selectividad química, ya que es más tóxico en los insectos que en los mamíferos)

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

Llenar el tanque de la máquina pulverizadora hasta la mitad de agua. Agregar la cantidad necesaria del producto (previamente agitando el envase). Completar el faltante del tanque con agua, manteniendo en funcionamiento el sistema de agitación.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plaga		Dosis Kg/Ha	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Mandarina	Minador de los cítricos	<i>Phyllocnistis citrella</i>	0.10 - 0.15	14	0.5

PC: Periodo de Carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

- Aplicar previa evaluación de la plaga, en especial en época de brotamiento.
- Como máximo 1 aplicación/campaña/año. Máximo aplicar 0.15 kg/ha.
- De persistir la plaga, usar otro insecticida de diferente mecanismo de acción para evitar la resistencia.
- No aplicar en época de floración por ser peligroso para abejas.

PERIODO DE REINGRESO:

No entre a las áreas tratadas durante las 24 primeras horas de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

DVATAMID, es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de uso común, a excepción de aquellos de reacción alcalina y agente fuertemente oxidantes.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico usado en la dosis y el cultivo recomendado en la presente etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

“El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y hoja informativa, y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas”.



DENOMINACIÓN: HOJA INFORMATIVA: DVATAMID
N° DE COLORES: 2 COLORES
N° DE PANTONES: AMARILLO Yellow C
NEGRO