

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA 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.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Neonicotinoide
- En caso de intoxicación, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrelle la etiqueta.
- 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

SAMU: 106 / DVA PERU SAC: 511 - 6449380 / 953 730 063

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

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

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN 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.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

DVATAMID, es un insecticida del grupo de los neonicotinoides, es sistémico con actividad traslaminar que actúa por contacto e ingestión. Es un insecticida que causa excitación nerviosa provocando la muerte del insecto.

DVATAMID, se aplica en aspersión con equipos de aspersión terrestre, previa mezcla con agua. Preparar una premezcla de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen del agua a utilizar, agitar hasta que el producto este bien disuelto y completar el volumen de la aplicación. Calibrar el equipo previamente. Usar agua limpia. Realizar la aplicación al follaje con orientación a los brotes.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plaga		Dosis Kg/200L	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Mandarina	Minador de los cítricos	<i>Phyllocnistis citrella</i>	0.10 - 0.15	14	0.5
Palto	Queresas	<i>Fiorinia</i>	0.1	1	0.01
Arándano	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	0.15	4	2

LMR: Límite máximo de residuos PC: Periodo de carencia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Aplicar previa evaluación de la plaga, en especial en época de brotamiento. No aplicar en época de floración por ser peligroso para abejas.
- De persistir la plaga, usar otro insecticida de diferente mecanismo de acción para evitar la resistencia.
- La dosis máxima de aplicación a considerar es: 1.875 Kg/Ha para mandarina, 0.5 Kg/Ha para palto y 0.45 Kg/Ha para arándano.
- Para el cultivo de mandarina, palto y arándano, realizar 1 aplicación por campaña al año.

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 que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

DVATAMID[®]

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO SOLUBLE (SP)

Composición:

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

Reg. PQUA N° 1027 - SENASA

Titular de Registro:

DVA PERU SAC

Jr. Tomás Ramsey N° 930 Int. 602
Magdalena del Mar - Lima

Teléfono: 511-6449380 / 953730063

Formulador:

JIANGSU KESHENG GROUP CO LTD.

YANHUI ROAD JIANHU COUNTRY JIANGSU

Teléfono: 008651586264697

FAX: 008651586273958

Importador y Distribuidor:

PROCITRUS

Nicolás Arriola 314 - Of. 903, Lima 13 - Perú

T/F: +(511) 224-9026, 226-1952

Fecha de Formulación:

N° de Lote:

Contenido neto: 5 KG

Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

