

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:

- Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y los ojos.
- No comer, beber o fumar durante la manipulación, preparación y aplicación del producto.
- No desatorar las boquillas de la pulverizadora con la boca.
- Después de la aplicación quitarse la ropa contaminada y lavar todas las zonas expuestas con agua y jabón.
- Realizar el triple lavado de los envases volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora.
- Almacenar el producto en su envase original bien cerrado.
- Mantener fuera del alcance de los niños, personas no autorizadas y animales.
- Almacenar en áreas bien ventiladas, frescas, secas y oscuras, alejado de temperaturas altas y sol fuerte.
- Almacenar separado de los alimentos.
- Transportar en su envase original cerrado y asegurar la carga de modo de evitar caídas y derrames.
- Transportar el producto en vehículos aptos para el movimiento de productos fitosanitarios, con la etiqueta del transporte correspondiente.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Inhalación: Sacar a la persona afectada del área contaminada a un lugar fresco y bien ventilado, mantenerlo abrigado y en reposo. Buscar de inmediato asistencia médica.
- Piel: Retirar la ropa contaminada y lavar con abundante agua y jabón las zonas del cuerpo afectadas.
- Ojos: Lavar inmediatamente los ojos con abundante agua limpia durante 15 minutos.
- Sostener los párpados separados mientras se lavan, para asegurar que todo el ojo y el párpado se limpien bien. Acudir a un médico inmediatamente.
- Ingestión: Inducir al vómito. Si la persona está consciente, lavar la boca con agua limpia y tomar varios vasos de agua para dispersar el producto ingerido.
- Transportar el afectado inmediatamente a un centro asistencial. Nunca suministre nada por la boca cuando esté inconsciente y mantenerlo acostado de lado.
- **Antídoto. Nota al médico. No tiene antídoto específico.**

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106;
POINT ANDINA S.A.: (01) 348 1018; CISPROQUIM: 080-050-847**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- 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

- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.

- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o con suelos altamente permeables.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir a animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- 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

VICTOZA® es un insecticida – acaricida biológico de origen vegetal con acción principalmente de contacto y estomacal. Actúa sobre el sistema nervioso central del insecto causando parálisis, impidiendo la entrada de aire y finalmente muerte por asfixia, suprime además la ingesta de alimento, reduciendo la viabilidad larval e impidiendo el crecimiento del insecto.

Sistemas de preparación y aplicación

Para la preparación de la mezcla es necesario llenar el recipiente de la mezcla hasta la mitad con agua, agregar la cantidad de producto que se va a utilizar, agitar y mezclar homogéneamente, agregar el coadyuvante si es que se va a utilizar y verter en el tanque del equipo que se va a utilizar, completar con agua hasta llenar el tanque. En caso de utilizar máquinas de aplicación mantener los agitadores en funcionamiento. Se puede aplicar con equipos manuales y motorizados. Aplicar inmediatamente después de realizada la dilución. Los mejores resultados se obtienen pulverizando en la tarde, evitando las horas de mayor radiación solar y alta temperatura.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar al inicio de la infestación de la plaga, la frecuencia de acuerdo con las recomendaciones del asesor técnico.

PERÍODO DE REINGRESO

No ingresar a las áreas tratadas sin ropa de protección adecuada durante las primeras 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los plaguicidas con excepción de los de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a la dosis recomendada.

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 de registro o con el distribuidor del producto.



“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

| CULTIVO | PLAGA | | DOSIS | | PC (días) | LMR (ppm) |
|-----------|-------------------|--------------------------------------|---------|------|-----------|-----------|
| | NOMBRE COMÚN | NOMBRE CIENTÍFICO | L/200 L | L/ha | | |
| Mándano | Mosca Blanca | <i>Aleurodicus juleikae</i> | 0.35 | - | N.D. | N.D. |
| Banano | Trips del plátano | <i>Chaetanaphothrips signipennis</i> | 0.33 | - | N.D. | N.D. |
| Granada | Pulgón | <i>Aphis gossypii</i> | - | 2.0 | N.D. | N.D. |
| Mandarina | Ácaro del tostado | <i>Phyllocoptura oleivora</i> | - | 1.0 | N.D. | N.D. |
| Palto | Ácaro | <i>Oligonychus punicae</i> | 0.3 | - | N.D. | N.D. |
| Vid | Araña roja | <i>Tetranychus urticae</i> | 0.2 | - | N.D. | N.D. |

PC: Período de carencia LMR: Límite máximo de residuos (partes por millón) N.D.: No determinado

