#### "LEA 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.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
  Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua
- Mingún envase que haya contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o aqua
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

## **PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Carbazate
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al centro de salud y mostrarle la etiqueta y/o hoja informativa adjunta.
- En caso de ingestión, no provoque al vómito. No administrar nada por vía oral, si la persona está inconsciente o padece convulsiones
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con aqua fresca por lo menos 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa y el calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Aplicar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA** CICOTOX: 0800-1-3040 ESSALUD: 411-8000 (opción 4) CISPROQUIM: 0800-50847 SILVESTRE PERÚ S.A.C.: (01) 617-3300

#### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

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

## MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- · Notificar a los apicultores cercanos, días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.
- · Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de aqua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades para este fin.



## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

# **ACARICIDA AGRÍCOLA**

Suspensión Concentrada (SC)

## Composición:

Bifenazate: 500 g/L Aditivos: c.s.p. 1L

Registro PQUA Nº 2390 - SENASA



Titular de Registro: SILVESTRE PERÚ S.A.C.

Calle Arica 242 Miraflores. Lima 18 - Perú Tel.: (01) 617-3300

Importado y Distribuido por: SILVESTRE PERÚ S.A.C.

Contenido Neto: 1 L

F. de Form: Nº Lote:

F. de Venc:

Formulado por: NOVA CROP PROTECTION CO. LTD.

8 South Livuan Road, Jiangning Dis. Naniing 211100 CHINA.

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

GRIMPER® 500 SC es un acaricida selectivo de acción por contacto directo, durante la aplicación, y posteriormente ofrece un efecto residual.

GRIMPER® 500 SC se aplica mediante pulverizadores con equipos de aspersión terrestre, previa mezcla con agua. Preparar una premezcla de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen de la aplicación. El suelo del cultivo debe estar en capacidad de campo.

Aplicar GRIMPER® 500 SC sobre plantas limpias y sin polvo para incrementar la eficacia del producto. Realizar un lavado previo a las plantas antes de la aplicación.

## "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

#### Cuadro de usos:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	PC	LMR
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/200L		(ppm)
PALTO	"Ácaro"	Oligonychus punicae	0.1	14	7.0
FRESA	"Arañita roja"	Tetranychus urticae	0.1	8	0.2

PC: Período de Carencia.

LMR: Limite Máximo de Residuos (ppm: partes por millón). FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar luego de una evaluación, cuando la densidad de plaga lo justifique.

Aplicar solo 1 vez por campaña, considerando 1 campaña/año.

Aplicar como máximo 1 litro por hectárea.

#### PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al campo 24 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido este período, deberá usar equipo de protección.

#### COMPATIBILIDAD

GRIMPER® 500 SC es compatible con la mayoría de plaquicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas y agentes oxidantes. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

#### FITOTOXICIDAD

GRIMPER® 500 SC no es fitotóxico para los cultivos recomendados, si se sigue las recomendaciones dadas en el cuadro de uso.

#### 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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



































