# "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 moderadamente peligroso. No ingerir, evite el contacto con la piel y la ropa, contiene materiales moderadamente tóxicos.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forraies.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa 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 después de la aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
   Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

### **INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:**

Grupo Químico: Quinazoline.

- En caso de intoxicación: Llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En casó de inhalación: Rétirar al afectado de la zona de exposición. Mover a la persona al aire fresco. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado. Llamar al médico para tratamiento.
- En caso de contacto con los ojos: Mantener los ojos abiertos y enjuague con bastante agua por 15 a 20 minutos. Remover lentes de contacto si usa. Llamar al médico para tratamiento.
- En caso de contacto con la piel: Sacar la ropa contaminada. Enjuagar la piel con abundante agua y jabón por 15 a 20 minutos. Llamar al médico para tratamiento.
   En caso de ingestión: No inducir el vómito a menos que el médico lo indique. No
- En caso de ingestion: No inducir el vomito a menos que el medico lo indique. No dar nada por la boca a una persona que se encuentre inconsciente.
   Antídoto: No existe antídoto específico.

### TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106; POINT ANDINA S.A.: (01) 348 1018; CISPROQUIM: 0800 50847

# 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 inutilicelo 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 DEL AMBIENTE: • Altamente peligroso para abejas. • No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a utatar o cultivos aledaños. • Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes "." Evitar la deriva por el viento. • Peligroso para organismos acuáticos. • No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacios. • No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrartes del producto. • Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros. • Peligroso para los animales domésticos, fauha y flora silvestre. No permitir animales en el farea tratada. • El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables. • En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: STILETTO® 20 SC es un acaricida que actúa por contacto e ingestión. Tiene actividad en insectos móviles y efecto ovicida. En ácaros previene la eclosión de huevos y controla todos sus estados: huevos, ninfas y adultos. Es un inhibidor del transporte de electrones mitocondrial. No tiene efecto sistemico en la planta.

STILETTO® 20 SC se emplea diluido en agua limpia. Primero se prepara una pre-mezcla adicionando la dosis reo mendada del producto en un balde con agua; luego se procede a vaciario al vanque de aplicación.

Completar el volumen de agua a utilizar y agitar nuevamente hasta lograr una mezcia homogénea. STLETTO 20 SC puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (nebulizadoras, pulverizadoras de mochila, estacionarias o montadas al tractor, etc.) que se encuentra en perfecto estado.

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar un máximo de 2 aplicaciones por campaña/año. Aplicar al detectar la presencia de la plaga en las hojas. No aplicar a intervalos menores a 7 días.

En vid se recomienda realizar una aplicación/campaña/año, acidificar el pH a 6.5. Gasto de agua referencial: 750 L/ha.

# PERIODO DE REINGRESO

Se puede reingresar al área tratada sin usar equipo de protección, 24 horas después de la aplicación del producto.

#### COMPATIBILIDAD

STILETTO® 20 SC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto los de reacción alcalina.

#### FITOTOXICIDAD

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

#### RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etíqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuniquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

# CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

AMBIENTE

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	PC	LMR
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	ml/200L	(días)	(ppm)
Arroz	Ácaro de la vaina	Steneotarsonemus spinki	150-175	35	0.1
Mandarino	Arañita roja	Panonychus citri	100-200	28	0.5
Palto	Arañita marrón	Oligonychus punicae	100	49	0.01
Vid	Arañita roja	Tetranychus urticae	100	35	0.3

PC: Período de carencia en días

LMR: Límite máximo de residuos expresados en ppm





























