

FIPRONIS 20SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

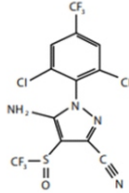
COMPOSICIÓN:

Fipronil 200 g/L
Aditivos cps 1L

Registro PQUA N° 1099 - SENASA

Nombre químico:
(RS)-5-amino-1-[2,6-dichloro-4-(trifluoromethyl)phenyl]-4-(trifluoromethylsulfinyl)-1H-pyrazole-3-carbonitrile

Fórmula estructural:



Fórmula empírica: C₁₂H₄Cl₂F₃N₄OS
Peso Molecular: 437.15 g/mol
Estabilidad en el almacenamiento:
Estable por 2 años a condiciones normales de almacenamiento.

Envases: 250 mL, 1 L, 5 L, 20 L, 200 L.

Titular de Registro:
DVA PERU SAC
Jr. Tomás Ramsey N° 930 Int. 602
Magdalena del Mar-Lima
Teléfono: 511-6449380 / 953 730 063

Formulador:
FENASOL S.A.
Uruguay

Importador y Distribuidor:
DVA PERU SAC
Jr. Tomás Ramsey N° 930 Int. 602
Magdalena del Mar-Lima
Teléfono: 511-6449380 / 953 730 063



NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

"LEA ESTA 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 peligroso si es inhalado. Evite respirar.
- Este producto causa irritación moderada a los ojos.
- El contacto prolongado o repetido con este producto, puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- Tóxico si es ingerido. Evite respirar nube de aspersión.
- No comer, no beber ni fumar durante la manipulación y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Luego de la aplicación debe cambiarse la ropa y quitarse los implementos de manipulación y lavarlos por separado.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en lugar fresco y seco.
- No transportar ni almacenar con productos alimenticios, bebidas forrajeras, medicinas o cualquier otro tipo de alimento tanto de uso humano como de animales domésticos.
- No mezcle, almacene, ni aplique este producto o soluciones de aspersión de este producto en depósito, rociadores o recipientes de acero galvanizado, o acero no recubierto (con excepción del acero inoxidable). Este producto o las soluciones de este producto reaccionan en contacto con estas superficies, liberando gas hidrógeno, el cual puede formar una mezcla gaseosa combustible capaz de explotar en presencia de una fuente cercana de fuego.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Phenylpyrazole
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta y hoja informativa.
- Síntomas de intoxicación: para el caso de una corta exposición, son irritabilidad y convulsiones.
- Con una exposición prolongada o repetida, ocasiona lesiones de tejidos en el hígado.
- En caso de contacto con la piel, quitarse las prendas contaminadas y lavar el área de la piel afectada con abundante agua y jabón. Lavar la ropa contaminada antes de volverla a usar.
- En caso de contacto con los ojos, efectuar una limpieza con bastante agua, aplicada en los ojos en forma de chorro durante 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos.
- En caso de inhalación, trasladar al afectado a un lugar con aire fresco y proporcionar ayuda respiratoria si fuera necesario. En caso de ingestión no es recomendable provocar el vómito, pero no impedirlo si este ocurre voluntariamente. Nunca otorgarle algo por boca a un individuo inconsciente
- Antídoto: No hay antídoto, aplicar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106 / Teléf. del titular: 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, 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 DEL AMBIENTE**
- Peligroso para las abejas u otros artrópodos beneficios; No aplicar en época de floración.
 - Peligroso para organismos acuáticos.
 - No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
 - No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
 - Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.
 - No permitir animales en el área tratada. Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre.
 - El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
 - El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
 - En caso de derrame absorberlo con arena o aserrín, recolectar y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



MODO DE ACCIÓN

Amplio espectro con acción de contacto y estomacal. Antagonista de los canales de cloruro activados por GABA.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

FIPRONIS 20 SC es un insecticida que actúa por contacto e ingestión, sobre el sistema nervioso central del insecto (SNC), específicamente sobre el canal GABA (ácido gama amino butírico) regulador del cloro, observándose una interrupción en la alimentación de la plaga, alteración en su comportamiento y luego la muerte. Se puede aplicar en el cultivo del espárrago para combatir a la mosquita de los brotes. Agitar varias veces el producto en su envase antes de mezclarlo con agua. Agregar la cantidad necesaria de producto en el tanque de la máquina a medio llenar con los agitadores en marcha. Completar el llenado del tanque. Se aplica con equipos terrestres, pulverizadores manuales como motorizados. Mantener la agitación durante toda la aplicación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plagas		Dosis		PC (días)	LMR (mg/kg)
	Nombre común	Nombre científico	L/ha	L/cil		
Espárrago	Mosquilla de los brotes	<i>Prodioplosis longifilla</i>	-	0.20	21	0.005

PC: Período de carencia en días LMR: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar como máximo dos aplicaciones por campaña, considerando una campaña al año.

PERIODO DE REINGRESO

Reingresar al área tratada después de 24 horas de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con la mayoría de los productos usados en el mercado.

FITOTOXICIDAD

No presenta problemas de fitotoxicidad en el cultivo y dosis recomendada.

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 lo 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.



DENOMINACIÓN: HOJA INFORMATIVA: FIPRONIS 20 SC
N° DE COLORES: 2 COLORES
N° DE PANTONES: PANTONE Yellow C
NEGRO