



INSECTICIDA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

N° de registro: 156-I1/NA

Titular del Registro: AGROCHILE S.A.

País: ECUADOR

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingrediente Activo:

FIPRONIL	157	g/L	_
IMIDACLOPRID			
Hydrophilic methylmethacrylate copolymer	45	g/L	_
Aditivos c.s.p			

GENERALIDADES

TRUEKE® es un insecticida selectivo, sistémico de contacto e ingestión.

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	PC
Arroz	"Mosca minadora"	0.350	30 días
(Oryza sativa L.)	(Hydrellia sp.)	L/ha*	
Rosa	Trips	0.16 mL/L	NC
(Rosa sp)	(Frankliniella occidentalis)	agua**	
Papa	Gusano blanco	0.20	30 días
(Solanum tuberosum)	(Premnotrypes vorax)	L/ha*	

^{*}Con un gasto de agua de 400 L/ha.

MODO DE EMPLEO

Para la preparación, en un recipiente adecuado, mezclar la dosis recomendada de **TRUEKE®** con un poco de agua hasta formar una suspensión homogénea, luego viértala en el tanque conteniendo la mitad del volumen de agua requerida, completar la cantidad a utilizar y agitar fuertemente hasta conseguir una suspensión homogénea. No guardar la mezcla, preparar lo necesario para la aplicación.

ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN:

<u>Arroz:</u> Aplicar en presencia de la plaga considerando siempre el umbral de daño económico. Realizar una aplicación por ciclo para evitar la formación de resistencia.

Rosa: Aplicar cuando se presenten las primeras infestaciones de Trips, si es necesario por la infestación de la plaga, repetir las aplicaciones cada 7 días.

^{**}Con un gasto de agua de 1100 L/ha.

P.C.: Período de carencia.



<u>Papa:</u> Aplicar en presencia de la plaga considerando siempre el umbral de daño económico Realizar tres aplicaciones cada 30 días durante todo el ciclo del cultivo.

PERÍODO DE RE-ENTRADA (REINGRESO): Al área tratada 24 horas después de la aplicación.

FITOTOXICIDAD: El producto no presenta problemas de fitotoxicidad en los cultivos recomendados si se utiliza a la dosis recomendada en la etiqueta.

COMPATIBILIDAD: No compatible con productos fuertemente alcalinos o ácidos. Se recomienda hacer una prueba previa de compatibilidad a pequeña escala en caso de existir duda de compatibilidad con nuevas formulaciones.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

Nocivo en caso de Ingestión, Nocivo en contacto con la piel, Nocivo si se Inhala, Causa irritación moderada a los ojos, Evitar que el producto entre en contacto con piel, ojos y ropa; Cuidado, evite el contacto, posible carcinógeno, Cuidado, evite el contacto (neurotóxico).

MEDIDAS RELATIVAS A PRIMEROS AUXILIOS:

IMIDACLOPRID: Neonicotinoides

FIPRONIL: Fenilpyrazoles

<u>En caso de Inhalación:</u> conduzca a la víctima a un lugar ventilado y cerciórese de que respira sin dificultad. <u>En caso de Contaminación de la piel:</u> retírese la ropa y lave la piel con abundante agua y jabón.

En caso de Contaminación de los ojos: lave los ojos inmediatamente con agua fresca durante 15 minutos, manteniendo los parpados abiertos.

En caso de Ingestión: "NO INDUZCA EL VÓMITO, NI ADMINISTRE NADA POR VÍA ORAL".

Síntomas: fatiga, contracción y debilidad muscular, calambres y posible disminución de la capacidad respiratoria, vómito, agitación y convulsiones.

Tratamiento y antídoto: El tratamiento es sintomático y de soporte no hay antídoto específico.

RELATIVAS A LA SEGURIDAD:

"Este producto puede ser mortal si se ingiere". No comer, beber o fumar durante la mezcla, aplicación y manipulación. Use camisa manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o máscara y guantes. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada de forma separada y báñese con abundante agua y jabón.

"ALMACENAR EL PRODUCTO EN EL ENVASE CON ETIQUETA Y TAPA ORIGINAL, ALEJADO DE ALIMENTOS Y MEDICINAS PARA USO HUMANO Y VETERINARIO, BAJO CONDICIONES QUE GARANTICEN SU CONSERVACIÓN".

"EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO CAUSA DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE". "NO ALMACENAR DENTRO DEL DOMICILIO".

"NO ALMACENAR NI TRANSPORTAR CONJUNTAMENTE CON ALIMENTOS, MEDICINAS, BEBIDAS, NI FORRAJES".

RELATIVAS A PRIMEROS AUXILIOS:

"En caso de intoxicación ACUDA INMEDIATAMENTE A LA UNIDAD DE SALUD MÁS CERCANA y muestre la etiqueta y la hoja informativa adjunta cuando corresponda".

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

Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe reutilizarse.

"Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, inutilícelo perforándolo y devuélvalo al distribuidor para su disposición final".

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:

"Muy Tóxico para organismos acuáticos".



No contaminar ríos, lagos, estanques o fuentes de agua, tanto al lavar los equipos de aspersión como al eliminar los residuos.

"Realizar las aplicaciones de manera dirigida al cultivo y con equipos calibrados para evitar escurrimiento".

"Respetar las franjas de seguridad para aplicaciones 50 metros sin barreras vivas y 30 metros con barreras vivas respecto a áreas sensitivas tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados para el consumo humano."

"Tóxico para abejas, evitar aplicar en cultivos en etapa de floración o en horarios de 9 -16 horas que es de mayor actividad para abejas".

Importado y distribuido por: FARMAGRO

Ciudadela Los Vergeles calle 23 a Dr. Carlos Julio Arosemena N° 1-6-7 intersección av. 38 C MZ. 263 Teléfono: (042) 590 600. Fax: ext. 172

Titular del registro: AGROCHILE S.A.

Valderrama N31-27 y Av. Mariana de Jesús, Conjunto La Granja Bloque ED 231, Piso 3, Oficina 31 S Quito, Ecuador.

Tel: 6020273. Email: agrochile@anasac.cl

CATEGORÍA 4 - LIGERAMENTE PELIGROSO



EN CASO DE EMERGENCIAS LLAMAR AL: ECU 911 o al Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico CIATOX 1800 VENENO (836366), atención ININTERRUMPIDA las 24 horas o al Titular del Registro AGROCHILE S.A Tel: (593)2-6020273 Email: agrochile@anasac.cl

"LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

"CONSULTE CON UN AGRÓNOMO O INGENIERO AGRÓNOMO"

PELIGRO

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a la 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 del registro o con el distribuidor del producto.