LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO. MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Peligroso si es inhalado, causa irritación al tracto respiratorio, evite respirar la aspersión, usar equipo y protección respiratoria.
- Este producto puede ser nocivo si se ingiere accidentalmente.
- Ligeramente irritante a los ojos v a la piel.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla v aplicación.
- Conservar este producto en su envase original, cerrado, etiquetado y alejado de alimentos para consumo humano o animal.
- 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 y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaquicidas deberá utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo humano.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Neonicotinoides
- En caso de intoxicación, por ingestión o por vía inhalatoria, llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la
- En caso de contacto con los oios lavarlos con abundante agua fresca durante 15 minutos, consultar con un oftalmólogo.
- En caso de contacto con la piel, lavarse con abundante agua v jabón durante 15 minutos.
- En caso de intoxicación por inhalación, trasladar al paciente hacia el aire fresco, mantenerlo en reposo y proporcionar avuda respiratoria si fuera necesario.
- Antídoto: no hay antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- Teléfonos de emergencia: Central de Urgencias y Emergencias de ESSALUD: 117 (línea gratuita), CICOTOX: 0800-13040 (línea gratuita) ó (01)328-7398, Farmex S.A.: (01) 630-6400.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuaque tres veces este envase v vierta la solución en la mezcla de aplicación, y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- No reutilizar los envases ni enterrarlos.
- No disponer los envases con residuos municipales.
- 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:

- Peligroso para abejas y artrópodos benéficos, no aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estangues 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 5 metros.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.

FARMPRID

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Composición Química: Imidacloprid350 g/L

Rea. PQUA N°

Titular del Registro: FARMEX S.A.

Formulado por:

BIESTERFELD SHANGHAI Co., Ltd

Unit 906-07, Harbour Ring Plaza 18 Xi Zang (M), Shanghai 200001, China.



Importado y distribuido por: **FARMEX S.A.**

Calle Dean Valdivia 148, piso 7, San Isidro, Lima, Teléfono: 630-6410.

Contenido Neto N° de Lote Fecha de Fabricación

Fecha de Vencimiento

NO

CORROSIVO

NO NO **EXPLOSIVO INFLAMABLE**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

FARMPRID es un insecticida sistémico con actividad translaminar, de contacto y acción estomacal, fácilmente tomado por la planta desde la raíz v distribuido con movimiento acrópetalo.

FARMPRID bloquea los receptores postsinápticos afectando la transmisión de los estímulos del sistema nervioso de los insectos.

FARMPRID se aplica en pulverización empleando equipos terrestres tanto manuales como motorizados.

Agitar fuertemente el envase antes de usarlo. Llene el cilindro o tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego agregue el producto revolviendo constantemente. Complete luego hasta el volumen deseado.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CUADRO DE USOS:

Cultivo	Plagas		Dosis	PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	(mL/cil.)	(días)	(ppm)
Espárrago	Mosquilla de los brotes	Prodiplosis Iongifila	150-200	3	0.05

PC: período de carencia. LMR: límite máximo de residuos.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACION. No realizar más de 2 aplicaciones por campaña, con una campaña al año. El intervalo de aplicación es de 14 días.

PERIODO DE REINGRESO. No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD. Es compatible con la mayoría de plaquicidas comúnmente usados a excepción de los de reacción muy alcalina (pH > 9). Antes de hacer la mezcla con otros plaquicidas se debe probar la compatibilidad entre los productos mezclándolos en su debida proporción en un envase pequeño.

FITOTOXICIDAD. FARMPRID no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a las dosis recomendadas.

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.





























