

LEA ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- El producto es peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Evite el contacto con la piel, ojos o el vestido.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice el equipo de aplicación durante la mezcla, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 36 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Mantenga alejado el producto del alcance de los niños.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado, en un lugar bajo techo, fresco, seco y ventilado.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

#### PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Fenilpirazol
- Primeros auxilios en general: Nunca administre nada vía oral a una persona en estado de inconsciencia.
- **Inhalación:** si se inhala traslade al paciente al aire fresco. Si la respiración es dificultosa, dar oxígeno. Si no respira, realizar respiración artificial. Obtenga atención médica.
- **Contacto con la piel:** remueva cuidadosamente la ropa contaminada. Lave las áreas afectadas con agua y jabón. Obtenga atención médica si lo requiere.
- **Contacto con los ojos:** lave los ojos inmediatamente con agua limpia por al menos 15 minutos y obtenga atención médica.
- **Ingestión:** Lave la boca con agua. No induzca el vómito. Obtenga atención médica
- **Antídoto:** No posee antídoto
- **Tratamiento:** Dar tratamiento sintomático.

#### TELEFONOS PARA ATENCION A EMERGENCIAS LAS 24 HORAS DEL DIA

SAMU: 106  
ALBAUGH PERÚ S.A.: (511) 951 313808

#### MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

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

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCION Y CONSERVACION DEL AMBIENTE

- Peligroso para abejas u artrópodos beneficios.
- 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 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.
- No permitir animales en el área tratada.

# IXUS

## PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

### INSECTICIDA AGRICOLA

#### SUSPENSION CONCENTRADA - SC

#### Composición:

Fipronil..... 200 g/L  
Aditivos..... c.s.p.1L

Registro PQUA No. 2084 -SENASA

#### Titular del Registro, Importador y Distribuidor:

**ALBAUGH PERÚ S.A.**

Calle Mártir Jose Olaya N° 129, Interior 1101,  
Miraflores. Lima - Perú. Tel.: (01) 242 3273



#### Formulador:

**ADAMA Andina B.V. Sucursal Colombia**

(por encargo de ROTAM A GROCHEMICAL COLOMBIA SAS)

Calle 1C N° 7-53 Interior Zona Franca  
Barranquilla - Colombia

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

No. de Lote:

**Contenido Neto: 1 L**

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

IXUS es un INSECTICIDA formulado con Fipronil es de amplio espectro, toxico por contacto e ingestión. Bloquea los canales de cloro mediados por el neurotransmisor GABA de las neuronas del sistema nervioso central.

IXUS puede ser aplicado usando una mochila manual, previa calibración del equipo para conocer el gasto de agua por hectárea.

El producto debe aplicarse previa evaluación de campo.

Diluir en una cantidad parcial de agua, y luego añadir más agua hasta completar el volumen final.

"Consulte con un Ingeniero agrónomo"

CULTIVO	PLAGA		Dosis (L/Ha)	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Papa	Gorgojo de los Andes	Premnotripes suturicallus	0.4	30	0.01

PC: Periodo de carencia

LMR: Límite máximo de residuos

#### FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Se realizara una sola aplicación por campaña.

#### PERIODO DE REINGRESO

No reingresar al área tratada antes de las 36 horas de aplicación

#### COMPATIBILIDAD

Evite mezclar con químicos altamente reactivos, como ácidos fuertes, bases fuertes o agentes oxidantes fuertes.

#### FITOTOXICIDAD

No hay fitotoxicidad usando la dosis recomendada.

#### 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".

Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

