Altura: 55 cm Ancho: 35 cm



# INSECTICIDA AGRÍCOLA

### **GRANULO DISPERSABLE - WG**

### **COMPOSICIÓN QUÍMICA:**

Imidacloprid700 g/kgAditivosc.s.p 1 kg

- SENASA Reg. PQUA N°



Av. Benavides 1579. 7mo piso. Oficina 702. Edificio Del Park II. Lima 18 - Perú Telf.: (01) 253-6444 - Fax: 271-1988 atencionalcliente@grupoandina.com.pe

Formulado por: SULPHUR MILLS LIMITED 604/605, 349- Business Point, Western Express Highway, Andheri (East), Mumbai-400069. India.

> Importado y Distribuido por: Comercial Andina Industrial S.A.C.

Lote No: F. de Form:

F. de Venc:

® Marca registrada NO INFLAMABLE

**NO CORROSIVO** 

**NO EXPLOSIVO** 

**Contenido Neto: 5kg** 

## MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

### "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. Evite respirar polvo, vapor o la aspersión.
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni trasportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

#### **PRIMEROS AUXILIOS**

#### **Grupo Químico: Cloronicotinilo - Neonicotenoide**

- En caso de intoxicación o indigestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, enjuagar la boca con agua si está consiente. No provoque el vómito.
- En caso de contacto con los ojos, y lávelos inmediatamente con agua limpia durante 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitar la ropa y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación retire al paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario.

Antidoto: No tiene, dar tratamiento sintomático

En caso de emergencia llamar a

ESSALUD: 107 ó 0801-10200; CIPROSQUIM: 0800-5-0847; CICOTOX: 0-800 -1 -3040 y CAISAC: 271 - 3366.

### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido destruya este envase (bolsa y caja), perforándolo y depositelo en lugares destinados por las autoridades locales para este fin.

### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL

- Peligroso para abejas u artrópodos benéficos
- No aplicar en época de floración del cultivo, ni cuando se verifica la presencia de abejas u otros polinizadores en el cultivo a tratar o
- Notificar a los apicultores cercanos, días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de abejas.
- Peligroso para peces y demás organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de aqua, de al menos 10 metros.
- -Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- -El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para
- En caso de derrame, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Iskay® 70 WG es un insecticida de contacto e ingestión, con acción sistémica. Actúa interfiriendo la transmisión de los estímulos nerviosos del sistema nervioso central de los insectos produciendo un desorden nervioso y la muerte.

Iskay® 70 WG se aplica en aspersión con equipo aspersión terrestre, previa mezcla con agua. Preparar una premezcla de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen del agua a utilizar, agitar hasta que el producto este bien disuelto y completar el volumen de la aplicación. Calibrar el equipo previamente y aplicar hasta lograr una buena cobertura de las

Debe regarse previamente el campo, antes de aplicar. No aplicar en campos con problemas de humedad o bajo estrés.

### FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

- Aplicar previa evaluación de la plaga y en los primeros estadios. Usar la dosis mayor para ataques severos.
- Realizar como máximo 2 aplicaciones por campaña/año. La segunda aplicación previa evaluación de la plaga.
- -En caso se requiera una tercera aplicación, usar otro plaguicida de diferente mecanismo de acción.
- No aplicar en época de floración, por ser muy peligroso para abejas.

### PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas hasta después de 24 horas de realizada la aplicación.

### COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de fitosanitarios, incompatible con agentes altamente ácidos o alcalinos.

### **FITOTOXICIDAD**

No es fitotóxico a las dosis, y cultivo recomendado en la presente etiqueta.

### **RESPONSABILIDAD CIVIL:**

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a la anotada 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.

### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

### **CUADRO DE USOS:**

CULTIVO	PLAGAS				
	Nombre Común	Nombre Científico	Dosis g /cil	P.C. (días)	LMR (ppm)
Esparrago	"Mosca Blanca"	Bemisia tabaci	100-150	21	0.05

LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Periodo de carencia















