

Bolsa 500 g :

Altura : 27.5 cm

Ancho : 20.5 cm

# ISKAY<sup>®</sup>

## 70 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### INSECTICIDA AGRÍCOLA

### GRANULO DISPERSABLE - WG

COMPOSICIÓN:

Imidacloprid ..... 700 g/kg  
Aditivos ..... c.s.p. 1 kg

PQUA N° 946-SENASA

Titular de Registro, Importado y  
Distribuido por:

 **Comercial Andina  
Industrial S.A.C.**

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

Formulado por:

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

Contenido Neto: 500g

Lote N°:  
F. de Form:  
F. de Venc:  
® Marca registrada

**NO INFLAMABLE**

**NO CORROSIVO**

**NO EXPLOSIVO**



**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 aplicación.
- 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 transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

#### PRIMEROS AUXILIOS

##### Grupo Químico: Cloronicotínilo - Neonicotinoide

- En caso de intoxicación o indigestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, enjuague la boca con agua si está consciente. No provoque el vómito.
- En caso de contacto con los ojos, 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.

Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático

En caso de emergencia llamar a

CIPROSQUIM: 0800-5-0847; ESSALUD: 107 ó 0801-10200

CAISAC: 253-6444.

#### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

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

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- 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 cultivos aledaños.
- 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, sobantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, 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 controlar la deriva.
- En caso de derrame, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Iskay<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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 plantas.

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		Dosis g /cil	Dosis g /ha	P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico				
Cebolla	"Thrips"	<i>Thrips tabaci</i>	-	250	n.d.	0.1
Fresa	"Thrips"	<i>Thrips tabaci</i>	100-125	-	7	0,05
Espárrago	"Mosca Blanca"	<i>Bemisia tabaci</i>	100-150	-	21	0,05
Arroz	"Cigarrita del virus de la hoja blanca"	<i>Tagosodes orizicolus</i>	100	-	15	0,05

LMR: Límite Máximo de Residuos

n.d.: No determinado

PC: Periodo de carencia

