

BISO®

INSECTICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES - WG

COMPOSICIÓN QUÍMICA

- Ingrediente activo:
Thiamethoxam 250 g/kg
- Aditivos 750 g/kg

Reg. PQUA N° 627 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO: DROKASA PERÚ S.A.
Jr. Mariscal La Mar N° 991, piso 9, Magdalena del Mar.
Teléfono: 501-1000 / Fax: 219-3929

FABRICADO Y FORMULADO POR:
KINGTAI CHEMICALS CO., LIMITED
4-A Building B, Yuanyang Building Jiaxing Zhejiang China.

DROKASA
P E R U

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: DROKASA PERÚ S.A.

CONTENIDO NETO: 100 g

Número de Lote :
Fecha de Formulación :
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

Cod. 596596

**“LEA TOTALMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA
ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA
DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

“Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas”

“En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta y hoja informativa adjunta”

En caso de EMERGENCIAS llamar a:
CICOTOX Telf.: 0800-13040 (Atención 24 horas)
ESSALUD Telf.: 423-7600 ó
DROKASA PERÚ S.A. Telf.: 501-1000

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CUADRO DE USOS Y DOSIS

CULTIVO	PLAGA		DOSIS kg/200 L	PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Tomate	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	0.15 - 0.2	3	0.02
	Caracha (Mosquilla de los brotes)	<i>Prodiplosis longifila</i>	0.100 - 0.125	3	0.02
Algodón	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	0.07 - 0.10	21	0.05
Espárrago	Caracha (Mosquilla de los brotes)	<i>Prodiplosis longifila</i>	0.075 - 0.100	7	0.05
Palto	Queresa	<i>Fiorinia fioriniae</i>	0.075 - 0.100	60	0.05
Páprika	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	0.100 - 0.125	3	0.7
Mandarina	Pulgón verde de los cítricos	<i>Aphis spiraecola</i>	0.05 - 0.075	14	0.2

PC: Periodo de carencia

LMR: Limite máximo de residuos

Cod. 596607

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”.

