

14.0 x 13.0 cm

AGRYBEN DÚO

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES EN AGUA (WG)

COMPOSICIÓN

Emamectin Benzoate..... 15 g/kg
Imidacloprid..... 500 g/kg
Aditivos c.s.p.1 kg

Registro PQUA N° 736 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Mz.3, Lt.8, Urb. Los Jardines del Golf, Víctor Larco Herrera. Trujillo, La Libertad - Perú.
Teléfono: +51(01) 2663828, 944696937. info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANGHAI AGRYNOVA CO., LTD

Room 2105. QD 3102 Trend Centre 29 - 31 Chung Lee Street
Chai Wan, Hong Kong, China. Telf 0085-229-738324

N° de Lote :
Contenido neto : 0.15 Kg
Fecha de Formulación :
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

14.0 x 13.0 cm

“LEA LA ETIQUETA Y 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 el paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la hoja informativa adjunta.

En caso de EMERGENCIAS llamar a:
CICOTOX Telf.: 0800-13040 (Atención 24 horas) o
ESSALUD EN LINEA: 4118000 (Opción 4) o
CISPROQUIM: 080-050-847

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	Kg/Ha	Kg/200L		
Arroz	Mosca minadora del arroz	<i>Hydrellia wirthi</i>	0.375	0.25	30	0.01* 1.5**
Cebolla	Trips	<i>Thrips tabaci</i>	0.40-0.50	0.20-0.25	21	0.01* 0.1**
Espárrago	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.45-0.75	0.15-0.25	21	0.05** 0.50*
	Caracha, mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifilia</i>	0.225-0.875	0.15-0.25	21	0.05** 0.50*
Pimiento	Gusano perforador de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.40-1.125	0.20-0.30	3	0.02** 1.00*
	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifilia</i>	0.30-0.9375	0.15-0.25	3	0.02** 1.00*

RESPONSABILIDAD CIVIL

“El titular de registro garantiza que las características fisicoquímicas 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.”

