### "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

# **LUTIOM MAX 300 WG**

# PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

## **INSECTICIDA AGRICOLA**

# **GRANULOS DISPERSABLES EN AGUA (WG)**

COMPOSICIÓN:

Aditivos ...... c.s.p 1 Kg

Reg. PQUA Nº - SENASA

Titular de Registro:

PRODUCTOS CAMPO-AGRO PERU S.A.C.

Av. Los Mirtos 239. Lince. Lima 14. Perú.

Teléfono: (01) 222 2795

Formulador:

NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.

Room 10-6, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street,

Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China.

Teléfono: +86-574-87301088

Importador y Distribuidor: NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C.

Calle Enrique Palacios 360. Oficina No 505. Miraflores.

Lima, Peru

Teléfono: (01) 222 2795



Nº de Lote:

Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

Contenido neto: 100 q

NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL NOCIVO SI SE INHALA

MUY TOXICO PARA ORGANISMOS ACUATICOS





# **PELIGRO**

### "LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

"Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primas 24 horas".

"En caso de intoxicación llame al medico inmediatamente, o lleve al paciente al medico y muestrele la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta"

### TELÉFONOS DE EMERGENCIA **SAMU: 106** PRODUCTOS CAMPO - AGRO PERU S.A.C: (01) 222-2795

### Consulte con un ingeniero agrónomo

Cultivo	Plaga		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre Científico	Kg/200L	Kg/Ha	(días)	(ppm)
Esparrago	Gusano bellotero	Chloridea virescens	0.20	0.80	10	0.01

P.C. Periodo de carencia

#### **RESPONSABILIDAD CIVIL**

El titular de registro garantiza que las características físico guímicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORIA TOXICOLOGICA 4: LIGERAMENTE PELIGROSO

















LMR: Limite máximo de residuos





