

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"



# PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA** 

**GRÁNULOS DISPERSABLES (WG** 

#### **COMPOSICION:**

Reg. PQUA N° ....-SENASA

Titular del Registro: AGREVO ANDINA S.A.C.

Jr. San Sebastián Nº 298. Urb. El Sol de la Molina II Etapa, La Molina, Lima - Perú.

Teléfono: 989-004643

Formulador: IPROCHEM COMPANY LIMITED

No. 3, Yanhe RD., Yuekou Town, Tianmen City, Hubei, China.

Importador y Distribuidor: AGREVO ANDINA S.A.C.

Jr. San Sebastián Nº 298. Urb. El Sol de la Molina II Etapa,

La Molina, Lima - Perú. Teléfono: 989-004643

Fecha de Formulación: Nº de Lote:

Fecha de Vencimiento:

NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN

NOCIVO EN CASO DE INGESTION NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL NOCIVO SI SE INHALA *≸A*grevo

Contenido Neto: 250 g

MUY TOXICO PARA ORGANISMOS ACUÁTICOS





**PELIGRO** 



## "LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y DE 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 primeras 48 horas después de la aplicación."

"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 AGREVO ANDINA S.A.C.: 989-004643

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

			_			
Cultivo	Plaga		Dosis	PC	LMR	
	Nombre común	Nomb crentír		(kg/200L)	(días) (ppm)	
Espárrago	Mancha púrpura	Stemphy vesicar		0.35	7	0.01

PC: Periodo de Carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos (partes por millón - ppm)

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El titular del 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 indicaciones e instrucciones dadas. Si se requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

#### CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4: LIGERAMENTE PELIGROSO

















