

5 L

Norbot®

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

FUNGICIDA AGRICOLA

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

Composición:

Hymexazol.....360 g/L
Aditivos.....c.s.p. 1L

PQUA Nº 3428 - SENASA

TITULAR DE REGISTRO:

RAINBOW AGROSCIENCES S.A.C

Av. Alfredo Benavides N° 2150, Int. 702 Urb. El Rosedal, Miraflores, Lima -
Perú. Teléfono: (511) 678-9544

FORMULADOR:

SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO., LTD.

Binhai Economic Development Area, Weifang Shandong 262737, China
Telf: 86-531-88875231 Fax: 86-531-88875232
E-mail: rainbowagro_rainbowagro.com
www.rainbowagro.com

IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:

avgust 
crop protection

Fecha de Formulación:
N° de Lote:
Contenido Neto: 5 L
Fecha de Vencimiento:

Nocivo en caso de ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala

Tóxico para
organismos
acuáticos



ATENCIÓN

ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DEL SENASA

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 manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas"

"En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele copia de esta etiqueta y la hoja informativa adjunta"

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106

RAINBOW AGROSCIENCES: 01- 678-9544



CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	PLAGA		Dosis L/Ha	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Arándano	Muerte regresiva	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	2	1	0.02
Palto	Muerte regresiva	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	2	1	0.05

PC: Periodo de Carencia LMR: Límite Máximo de Residuos

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 condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORIA TOXICOLÓGICA 4

LIGERAMENTE PELIGROSO

