

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA  
INFORMATIVA  
ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

“MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS  
NIÑOS”

Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para  
reingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de  
la aplicación.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS  
SAMU: 106  
ALBAUGH PERÚ S.A.: (511) 951 313808

“Realizar obligatoriamente el triple lavado del  
presente envase. Devuelva el envase triple  
lavado al centro de acopio autorizado”



# IONICC® 52 SL

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA  
**FUNGICIDA AGRÍCOLA**  
CONCENTRADO SOLUBLE - SL

**Composición:**  
Sulfato de cobre pentahidratado ..... 204 g/L  
(Equivalente a 52 g/L de cobre)  
Aditivos ..... c.s.p. 1 L

REGISTRO PQUA No. 3217-SENASA

**Titular del Registro, Importador y Distribuidor:** ALBAUGH PERÚ S.A.  
Calle Mártir Jose Olaya N° 129, Interior 1101,  
Miraflores - Lima - Perú. Tel: (01) 242 3273



**Formulador:** JIANGSU ROTAM CHEMISTRY CO., LTD.  
N° 88 Rotam Road, ETDZ, Kunshan,  
Jiangsu 215301 China. www.rotam.com



Fecha de Formulación:  
No. de Lote:  
Contenido Neto: 250 ml  
Fecha de Vencimiento:

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

Muy tóxico para  
organismos acuáticos



**PELIGRO**

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS L/200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Arándano	Muerte regresiva	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	0.4-0.5	N.A.	N.A.
Mandarina	Mancha negra de la hoja	<i>Alternaria alternata</i>	0.5-0.6	N.A.	20

P.C.: Periodo de Carencia (días)

L.M.R.: Limite Máximo de Residuos (ppm)

N.A.: no aplica

## RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de 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 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.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA: LIGERAMENTE PELIGROSO

