

19.5 ± 0.3 cm

1.0 ± 0.2

0.9 ± 0.2

6.0 ± 0.3 cm

0.9 cm

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

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS
NIÑOS"

- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada acorde con el período de reingreso.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrele copia de esta etiqueta y la Hoja Informativa adjunta.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
SAMU:106
NEOAGRUM S.A.C.: (01) 617-6400



SEÑAL[®] 500 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:
Thiabendazole 500 g/L
Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° / SENASA
Titular del Registro, Importado y Distribuido por:
NEOAGRUM S.A.C.

neoagrum

Pj. Camino de Acceso N° 02 - Urb. Parcelación Cajamarquilla
Lurigancho - Lima - Perú. Teléfono: 617-6400

Contenido neto: 250 ml
N° de Lote:
F. de Form.: "Ver parte superior"
F. de Venc.:
Formulado por:
SINO CROP SCIENCE CORP. LIMITED
29 Xiaohang Road, Nanjing,
China.

"Muy tóxico para organismos acuáticos"



PELIGRO

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	P.C.	L.M.R.
	Nombre Común	Nombre Científico	L/200L	(días)	(ppm)
Palto	"Muerte regresiva"	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	0.15	15	20

P.C.: Período de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda aplicar SEÑAL[®] 500 SC al momento en que se manifieste la enfermedad o preventivamente. Realizar 01 aplicación por campaña, considerando una campaña por año.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El Titular del 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 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 del registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA 4: LIGERAMENTE PELIGROSO

