

“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 y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas de la aplicación”

“En caso de intoxicación, llame al medico inmediatamente o lleve al paciente al médico y mostrar la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta”

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
 SAMU: 106
 AGRO UNITEK CROPS SCIENCE S.A.C.: 961925844

BENDAZOL

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN:

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

Reg. PQUA N° 3641 - SENASA

Titular del Registro: AGRO UNITEK CROPS SCIENCE S.A.C.

Formulador: NANJING ESSENCE FINE-CHEMICAL CO., LTD.
 4th Floor, Building 5, No. 150 Pubin Road, Nanjing 211800, China
 Telf.: +86 25 86455985

Importador y Distribuidor: AGRO UNITEK CROPS SCIENCE S.A.C.
 Av. Juan de Allaga Urb. Oarrantia del Mar 355
 Magdalena del Mar, Lima
 Telf.: 961925844



Fecha de Formulación:
 N° de Lote:
 Fecha de Vencimiento:

Contenido Neto: 500 ml

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

MUY TOXICO PARA
 ORGANISMOS ACUÁTICOS



PELIGRO

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre científico	L/200 L	(días)	(ppm)
Palto	Muerte regresiva	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	0.20	15	15

P.C.: Periodo de carencia (días)
 L.M.R.: Limite máximo de residuos (ppm - partes por millón)

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del Registro garantiza que las características físicoquímicas 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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 3: MODERADAMENTE PELIGROSO



ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DEL SENASA