

11.7 CM

22.6 CM

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

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas. Se debe evitar el contacto con los ojos, piel y ropa. En caso de intoxicación accidental llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta y la hoja informativa adjunta.

En caso de emergencia llamar a:
CICOTOX: 0800-13040.
ESSALUD: 0801-1020.
CISPROQUIM: 080-050-847.



Contenido Neto : 500 ml
 Lote N° :
 Fecha de Formulación :
 Fecha de Vencimiento :

v20190117

ANKARA LUF

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Composición:

Thiodicarb..... 400 g/L
 Lufenuron..... 50 g/L
 Aditivos.....c.s.p.1 L

Reg. PQUA N° 1081 - SENASA

Titular del registro: HORTUS S.A
 Calle Sucre N°270, Ate. Lima, Perú.

Formulado por:



Zhejiang Longyou East Anasac Crop Science Co., Ltd
 Town South Donghua District,
 Longyou County Zhejiang, China
 Tel: +86 (0) 570-785 5158

Importado y distribuido por:



Calle Sucre 270, Ate. Lima, Perú.
 Telf: 717-9040 / 717-9041
 R.U.C. 20101637221
 RU N° 141097

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

ANKARA LUF es un insecticida de contacto e ingestión ovicida-larvicida, inhibe la síntesis de quitina, evitando la formación de nueva cutícula, evitando que las larvas muden de un estado a otro.

SISTEMA DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

Llenar el tanque del equipo aplicador con la mitad del volumen de agua que va a utilizar, se recomienda agregar un corrector de pH a la solución, agregar la dosis requerida de **ANKARA LUF**, luego completar con agua hasta el volumen recomendado, mantener agitación constante.

El producto, tiene efecto negativo sobre la entomofauna benéfica y silvestre, por lo que se recomienda no aplicar en época de floración y evitar deriva.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	P L A G A S		DOSIS ml/200L	P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Algodón	Gusano de las hojas	<i>Anomis texana</i>	200	28	0.40 ⁽¹⁾ 0.02 ⁽²⁾
Maíz	Gusano ejército	<i>Spodoptera frugiperda</i>	300	35	0.02 ⁽¹⁾ 0.05 ⁽²⁾
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	300	35	0.5 ⁽¹⁾ 0.02 ⁽²⁾
Alfalfa	Caballada	<i>Anticarsia gemmatilis</i>	200 - 300	10	2.0 ⁽¹⁾ 0.02 ⁽²⁾
Papa	Polilla de la papa	<i>Phthorimaea operculella</i>	300	21	0.01 ⁽¹⁾ 0.01 ⁽²⁾

PC: Periodo de Carencia.
 LMR: Límite máximo de residuos
 (1) Thiodicarb.
 (2) Lufenuron.

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 los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.