

**“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 (Gratuito). **ESSALUD:** 0801-1020. **CISPROQUIM:** 080-050-847.



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

# ANKARA LUF

**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)570-7855158

Importado y distribuido por:



Calle Sucre 270, Ate. Lima, Perú  
 Telf.: 717-9040 / Fax: 718-8684  
 RUC. 20101637221  
 RU. N° 141097

**NO INFLAMABLE**



**NO CORROSIVO**

**NO EXPLOSIVO**

**MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**ANKARA LUF** es un insecticida cuyos ingredientes en su efecto combinado proporcionan una protección amplia contra lepidópteros. Es una mezcla que favorece el manejo de la resistencia por la acción simultánea de dos activos ya que combina Thiodicarb de poderosa acción ovicida-larvívica, junto con un complemento de benzoylurea (Lufenuron) que 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”**

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

**CUADRO DE USOS Y DOSIS:**

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 <sup>(1)</sup> 0.02 <sup>(2)</sup>
Maíz	Gusano ejército	<i>Spodoptera frugiperda</i>	300	35	2.00 <sup>(1)</sup> 0.02 <sup>(2)</sup>

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.

