#### "LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE. FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Causa irritación moderada a los ojos. Este producto es dañino no ingerir. Peligroso si es inhalado. Evite respirar
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- · No comer, beber, o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- · No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- · Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado. Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación. Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

- Grupo químico.- Thiodicarb: Carbamato. Lufenuron: Benzovlurea.
- En caso de intoxicación: llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión: No inducir vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral e si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y iabon durante 15 a 20 minutos
- En caso de inhalación: Trasladar a la persona al aire libre. Mantenerla en reposo y abrigada. Brindar respiración artificail si fuera necesario.
- En caso de contacto con los ojos: Levantar los párpados y lavar los ojos con abundante agua durante 15 minutos. Retirar lentes de contacto si los hubiera y continuar enjuagando.
- Este producto no tiene antídoto especifico. El tratamiento es sintomático
- En caso de emergencia llamar a los siguientes telefonos: CICOTOX: 0800-13040 (Gratuito) ESSALUD: 0801-1020 CIPROQUIM: 080-050-847 Bioagrocorp Trading SAC: 478 - 2002

# MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido enjuague tres veces este envase y vierta lasolución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

# MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos. No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos. • No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto. Respetar una banda de
- no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros. Peligroso para artrópodos benéfico. No aplicar en época de floración del cultivo. No aplicar en presencia de polinizadores. No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- Aplicar temprano en las mañanas. Evitar la deriva por el viento
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abeias.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas

# ANKARA LUF

# INSECTICIDA AGRÍCOLA

# Suspensión Concentrada - SC

Composición:	
Thiodicarb	400 g/L
Lufenuron	50 g/L
Aditivos	1 Litro

# Reg. PQUA N° ..... - SENASA

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

Contenido Neto : 200 L

Lote N°

Fecha de Formulación : Fecha de Vencimiento :

# Formulado nor



Avenida 520 y Ruta Prov.36, Melchor Romero - La Plata Buenos Aires - Argentina Tel (Fax) (0221) 4913062/6093 www.gleba.com.ar

# Importado y distribuido por:



Calle Sucre 270, Ate.Lima, Perú Telf: 717-9040 / 717-9041 Fax: 718-8684 R.U.C. 20101637221 RU Nº 141097

# **NO CORROSIVO**

NO INFLAMABLE **NO EXPLOSIVO** 



#### 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 aqua 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"

### **CUADRO DE USOS Y DOSIS:**

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS	P.C.	LMR
	Nombre Común	Nombre Científico	cc/200L	(días)	(ppm)
Algodón	Gusano de las hojas	Anomis texana	200	28	0.40 <sup>(1)</sup> 0.02 <sup>(2)</sup>
Maíz	Gusano ejército	Spodoptera frugiperda	300	35	2.00 <sup>(1)</sup> 0.02 <sup>(2)</sup>

PC: Periodo de Carencia

LMR: Límite máximo de residuos en ppm

(1) Thiodicarb.

(2) Lufenuron

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Realizar máximo 2 aplicaciones por campaña dentro de un programa de manejo integrado de plagas y en estadios iniciales de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO: 12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: Siempre realice una prueba de compatibilidad previa a pequeña escala de los componentes y la posible fitotoxicidad sobre el cultivo.

FITOTOXICIDAD: No es tóxico si se aplica según las recomendaciones de esta etiqueta.

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.















**MODERAMENTE PELIGROSO** DAÑINO















