

# CLETO ULTRA

## HERBICIDA CONCENTRADO EMULSIONABLE

### GENERALIDADES:

**Composición:** Cletodin 25.23%; equivalente a 240 g de i.a./L a 20 °C

**Familia química:** Ciclohexanodiona

**Categoría Toxicológica:** 4 (Banda azul)

**Registro Sanitario:** RSCO-HEDE-0310-X0308-009-25.23

**Presentaciones:** 500 mL, 1 L, 1,000 L

### MECANISMO DE ACCIÓN:

Herbicida sistémico, selectivo y postemergente para el control de malezas gramíneas. Lleva a cabo su control a través de la inhibición de la acetil CoA carboxilasa (ACCase).

### RECOMENDACIONES DE USO

Utilice **CLETO ULTRA** para el control de la maleza y cultivos que a continuación se mencionan.

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (L/ha)	OBSERVACIONES
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO		
BERENJENA CHILE JITOMATE OKRA PAPA PIMIENTO MORRÓN TOMATE DE CÁSCARA (SL)	Zacate azul	<i>Poa annua</i>	0.30 - 0.40	Realizar una aplicación foliar en post-emergencia a la maleza; volumen de aplicación sugerido 360 - 460 L de agua/ha.

( ) **Intervalo de seguridad:** Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha

**SL:** Sin Límite

**Tiempo de reentrada a la zona tratada:** 0 días.

### MÉTODO DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Durante el uso y manejo de este producto utilizar el **Equipo de Protección Personal (EPP)** adecuado: gorra impemeable, camisa de manga larga y overol de algodón, googles o lentes de seguridad para químicos con protección hemética, mascarilla con filtro contra gases y vapores, guantes y botas de neopreno. Con el EPP puesto antes de usar el producto, agite el envase. Abra cuidadosamente el envase rompiendo el sello de garantía y mida el producto a utilizar con una probeta, antes de verter el producto al equipo de aplicación, realice una pre mezcla en un recipiente limpio por separado, agregue agua hasta un tercio de su capacidad, incorpore lentamente la cantidad de **CLETO ULTRA** a utilizar, agitando continuamente hasta obtener una solución uniforme. Sin dejar de agitar vierta la pre mezcla en el tanque de mezclado. Agregue agua (libre de sedimentos) hasta la totalidad de la capacidad del tanque, sin dejar de agitar, a fin de homogenizar la mezcla y aplicar de inmediato. Efectúe el triple lavado del envase vacío y vierta el agua del lavado al tanque de la mezcla. Perfore el envase vacío y deposítelo en un Centro de Acopio Autorizado.

### CONTRAINDICACIONES

No deberá ser aplicado durante horas de calor intenso, cuando el viento sea fuerte (15km/h), ni cuando exista alta probabilidad de lluvia o este lloviendo, ya que puede haber un lavado del producto. Preferentemente realizar la aplicación a favor del viento en las primeras horas de la mañana o por las tardes.

### FITOTOXICIDAD

**CLETO ULTRA**, no es fitotóxico a los cultivos aquí indicados, si es aplicado de acuerdo a las recomendaciones de esta etiqueta.

## INCOMPATIBILIDAD

No debe mezclarse **CLETO ULTRA** con otros productos plaguicidas.

## MANEJO DE RESISTENCIA

Para prevenir el desarrollo de poblaciones resistentes, siempre respete las dosis y las frecuencias de aplicación; evite el uso repetido de este producto, alternándolo con otros grupos químicos de diferentes modos de acción y diferentes mecanismos de detoxificación y mediante el apoyo de otros métodos de control.

## PRIMEROS AUXILIOS

Retire al paciente de la fuente de contaminación, colóquelo en un lugar fresco, bajo sombra y bien ventilado; cambie su ropa y manténgalo abrigado y en reposo. Si fue ingerido **NO PROVOQUE EL VÓMITO**. Si la persona está inconsciente no le administre nada por la boca. Inhalación: si es inhalado, retire a la persona intoxicada de la fuente de contaminación para evitar mayor contacto, recostándola en un lugar bien ventilado. Si es necesario, dar respiración artificial por el personal capacitado con las debidas precauciones: no dar respiración de boca a boca cuando la persona haya tragado producto o tenga contaminada la cara, utilice un dispositivo ambu (resucitador manual o bolsa autoinflable). Contacto con la piel: en caso de contacto con la piel, quítese la ropa contaminada, lave el área afectada con abundante agua y jabón para retirar el producto. Dar atención médica en caso de que la irritación persista. Quitar la ropa contaminada y los zapatos. Lavar la ropa contaminada y los zapatos antes de volver a utilizarlos. Contacto con los ojos: en caso de contacto con los ojos, enjuáguelos con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos. En todos los casos trasladar en forma inmediata a un centro médico.

## ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO

En caso de ingestión, **NO PROVOQUE EL VÓMITO**, en caso de presentarse síntomas de intoxicación, deberá proporcionarse tratamiento sintomático y cuidados de soporte.

## SÍNTOMAS Y SIGNOS DE INTOXICACIÓN

Por vía oral provoca irritación en el tracto gastrointestinal. Por vía dermal el contacto continuo y prolongado produce irritación en la piel. Por vía inhalatoria provoca debilidad, mareo, vista borrosa e irritación en los ojos. Otros síntomas más severos son: dolores de cabeza, vista borrosa, vómito, diarrea y debilidad.