

# ZEACOT 4 SC

HERBICIDA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

N° de Registro: 791

Titular del Registro: ANASAC

País: HONDURAS

## COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

### Ingrediente Activo:

NICOSULFURON ..... 4% p/v  
 Ingredientes inertes c.s.p. .... 96% p/v

## GENERALIDADES

ZEACOT 4 SC es un herbicida sistémico para el control de malezas gramíneas y de hoja ancha, siendo selectivo en tratamiento post emergente en el cultivo del maíz. Su formulación como SC (Suspensión Concentrada) permite una manipulación segura y dosificación mejorada. Se aplica dirigido al suelo y se recomienda hacerlo con suficiente humedad en el mismo para facilitar su incorporación.

## RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	MALEZAS	DOSIS (mL/ha)
Maíz ( <i>Zea mays</i> L.)	Chayotillo ( <i>Sicyos angulatus</i> ) Verdolaga ( <i>Portulaca oleracea</i> ) Nabo ( <i>Brassica campestris</i> ) Lengua de Vaca ( <i>Rumex crispus</i> ) Avena loca ( <i>Avena fatua</i> ) Zacate pinto o Liendrepuerco ( <i>Echinochloa colona</i> ) Zacate de agua ( <i>Echinochloa crus-galli</i> ) Paja cortadera ( <i>Cyperus iria</i> ) Sorgo mostrenco ( <i>Sorghum vulgare</i> ) Caminadora ( <i>Rottboellia cochinchinensis</i> ) Granadilla ( <i>Panicum fasciculatum</i> ) Pasto Johnson ( <i>Sorghum halepense</i> ) Paja mona ( <i>Leptochloa filiformis</i> ) Zacate Motita ( <i>Chloris virgata</i> ) Cadillo o Huachapore ( <i>Xanthium strumarium</i> ) Gigantón o Chotol ( <i>Tithonia tubiformis</i> ) Zacate guiloto ( <i>Brachiaria plantaginea</i> ) Zacate pegarropa ( <i>Setaria adhaeren</i> ) Zacate cola de macho ( <i>Panicum decolorans</i> ) Coquillo ( <i>Cyperus esculentus</i> ) Bledo o Quelite ( <i>Amaranthus</i> spp.)	1000-1500

### **EQUIPO DE APLICACIÓN**

La aplicación terrestre puede hacerse con tractor, aspersora manual o equipo de motor. Debe asegurarse que los equipos y boquillas estén en buen estado y calibrados para una buena distribución y tamaño de la gota uniforme. Durante la aplicación usar como protección traje impermeable de pvc, máscara, antiparras, guantes y botas.

### **FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA**

Llene el tanque de aplicación hasta la mitad de su volumen con agua, agregue la dosis recomendada del producto y termine de llenar el volumen del tanque de aplicación. Mantenga en agitación constante la mezcla dentro del tanque. Prepare únicamente la solución que pueda ser aplicada durante el mismo día. Utilice equipo de protección personal durante el manejo y uso de este producto. Durante la manipulación del producto usar delantal impermeable, protector facial, guantes y botas.

**INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y COSECHA:** Maíz: 90 días en maíz para grano y de 30 días para forraje.

**INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:** 12 horas después de la aplicación.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico al cultivo aquí indicado, si es aplicado de acuerdo a las recomendaciones de esta etiqueta.

**COMPATIBILIDAD:** Se recomienda que el producto sea probado para determinar compatibilidad en caso de sensibilidad o nuevas variedades. Para mezclas con otros productos realizar una prueba previa de compatibilidad a pequeña escala y sólo con productos registrados para maíz. La compañía no asume responsabilidad por uso de recomendaciones no dadas en este panfleto.

### **PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO**

#### **ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:**

No transporte este producto con alimentos, semillas, forrajes, medicamentos, ropa y utensilios de uso doméstico.

No mantenga los herbicidas en contacto con otros agroquímicos. Almacene bajo llave en lugar fresco, seco y aireado, alejado del calor, de los niños y los alimentos domésticos. Conserve el producto en su empaque original, etiquetado y cerrado herméticamente. No deje envases sin cerrar.

**NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACION.**

**MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

**NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO, BAÑESE DESPUES DE TRABAJAR Y PONGASE ROPA LIMPIA.**

**PRACTICAMENTE NO TOXICO PARA PECES Y/O CRUSTACEOS.**

**NO CONTAMINE RIOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES VACIOS.**

#### **SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:**

Irritación cutánea y ocular. Irritación del sistema gastrointestinal, náuseas, vómitos y posible diarrea.

#### **PRIMEROS AUXILIOS:**

**INGESTIÓN:** Administrar dos tazas de agua. No provocar el vomito si es ingerido. No suministre líquido a una persona inconsciente. Busque atención médica.

**INHALACIÓN:** Retire el paciente a un lugar ventilado, seco y aireado. Afloje las prendas de vestir y vigile la respiración.

**CONTACTO CON LOS OJOS:** Lave la parte afectada por espacio de 15 minutos con agua limpia.

**CONTACTO CON LA PIEL:** Quite las prendas de vestir y lave la parte afectada con suficiente agua y jabón.

**NUNCA DÉ A BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.**

**ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO:** No tiene antídoto específico. El tratamiento deberá ser sintomático y de sostén.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE**

NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS.

**MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:**

Realizar un triple lavado y enviarlos al centro de acopio más cercano para su traslado y destrucción de acuerdo a las leyes nacionales.

**PRESENTACIONES:**

**Importado y distribuido por:**

**Titular del registro:**  
ANASAC

**USO AGRONÓMICO  
PRECAUCIÓN**

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE INMEDIATAMENTE Y MUESTRE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O ENVASE AL PERSONAL DE SALUD. COMUNIQUESE CON EL HOSPITAL ESCUELA (504) 2232 2322

“MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONA INEXPERTAS”  
“EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL MEDICO INMEDIATAMENTE Y MUESTRE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD”  
“REALIZAR EL TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS, Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES”  
“EL USO DE LOS ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON DISEÑADOS PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE”  
“NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS”  
“NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA”  
“NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL TIEMPO INDICADO PARA EL REINGRESO”

**“ANTES DE USAR EL PRODUCTO CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

**INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL**

El fabricante y el registrante garantizan la calidad del producto en su envase original y cerrado herméticamente. También garantiza la eficacia del producto, siempre y cuando se le de el uso estipulado en el panfleto. Debido a que esta fuera de nuestro alcance el control sobre el almacenamiento, manipuleo de este producto, nos es imposible asumir responsabilidades por posibles daños que puedan ocasionarse debido a estos factores. Se garantiza asimismo la composición química del producto tal y como se indica en la etiqueta, siempre y cuando el envase se encuentre sellado.