

# ZEAMAX WP

**HERBICIDA**

**POLVO MOJABLE (WP)**

**N° de Registro: 080-H4/NA**

**Titular del Registro: AGROCHILE S.A.**

**País: ECUADOR**

## COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

### Ingrediente Activo:

NICOSULFURON .....	750 g/kg
Excipientes .....	1 kg

## GENERALIDADES

**ZEAMAX WP** es un herbicida sistémico para el control de malezas gramíneas y de hoja ancha, siendo selectivo en tratamiento postemergente en el cultivo del maíz.

## RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	MALEZAS	DOSIS g/ha	PERIODO DE CARENCIA
Maíz ( <i>Zea mays</i> )	Paja Johnson ( <i>Sorghum halepense</i> ) Moco de pavo ( <i>Echinochloa spp</i> ) Bledo ( <i>Amaranthus hybridus</i> ) Rye grass ( <i>Lolium mul florum</i> ) Setaria ( <i>Setaria pumila</i> ) Grama ( <i>Elytrigia repens</i> ) Chamico ( <i>Datura stramonium</i> ) Betilla ( <i>Ipomoea purpurea</i> )	70 gr/ha	Sin restricciones.

Periodo de carencia: días desde la última aplicación a la cosecha.

## MODO DE EMPLEO

Se aplica dirigido al suelo y se recomienda hacerlo con suficiente humedad en el mismo para facilitar su incorporación. Para la aplicación mediante aspersora manual, hay que preparar la mezcla, llenar el tanque de aplicación con agua hasta la mitad de su capacidad, comenzando a agitar; luego agregar la dosis recomendada del producto y completa el nivel de agua.

## ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN

Aplicar una sola vez por temporada en post-emergencia del maíz, al estado de 4-8 hojas del cultivo. El maicillo proveniente de semilla o rizoma debe tener 15-40 cm de altura. Aplicar cuando la maleza gramínea tiene entre 2-4 hojas y la maleza de hoja ancha hasta 6 hojas verdaderas.

**PERIODO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:** Se recomienda guardar un período de 24 horas para reingresar al área tratada.

**COMPATIBILIDAD:** Es compatible con la mayoría de insecticidas, fungicidas y fertilizantes utilizados en el cultivo del maíz. No aplicar cuando el suelo ha sido tratado con el insecticida-nematicida Terbufos. Productos fosforados que se aplican al follaje deben separarse una semana antes de la aplicación de ZEAMAX WP.



**FITOTOXICIDAD:** No produce fitotoxicidad sobre el cultivo recomendado, si se siguen fielmente las instrucciones dadas en la etiqueta.

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

ZEAMAX WP, Herbicida perteneciente al grupo químico de las sulfonilureas.

Evitar su inhalación e ingestión. Puede ser nocivo si se ingiere y/o se inhala. Puede causar daño a la piel por exposición.

Causa irritación moderada en los ojos.

“No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación”.

“Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado”.

“Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón”.

“Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación. No ingresar al área tratada en las primeras 24 horas”.

No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.

#### **PRIMEROS AUXILIOS**

En caso de INTOXICACIÓN llame al MÉDICO inmediatamente, o lleve al paciente al MÉDICO Y MUÉSTRELE LA ETIQUETA”.

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS lavarlos con abundante agua fresca y SI EL CONTACTO FUESE CON LA PIEL, lavarse con abundante agua y jabón.

EN CASO DE INHALACIÓN: Retirar al paciente del área expuesta y llevarlo al aire libre. Mantenerlo en reposo en un lugar abrigado.

EN CASO DE INGESTIÓN: Administrar 1 vaso de agua sólo si el paciente está consciente y no inducir al vómito. Consultar con un médico.

Tratamiento: No tiene antídoto específico. Los síntomas probables de ingestión son vómitos, diarrea y dolores intestinales. El tratamiento debe ser sintomático y de sostén.

#### **MEDIDAS PARA LA ELIMINACIÓN DE ENVASES VACÍOS**

Después de usar el contenido de este envase, inutilícelo, triturándolo y perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin. Ningún envase que haya contenido el plaguicida debe reusarse.

#### **MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE**

Este producto es ligeramente tóxico para abejas.

Prácticamente no tóxico para aves y peces.

No contaminar ríos, lagos o fuentes de agua.

No alimentar al ganado ni a otros animales en los lugares de aplicación.

Para mayor información comunicarse con AGROCHILE S.A. Abraham Lincoln, edificio Tore 1492, piso 5, oficina 505, Pichincha, Tel: 2986671.

#### **Importado y distribuido por:**

##### **FARMAGRO**

Ciudadela Los Vergeles calle 23 a Dr. Carlos Julio Arosemena N. 1-6-7 intersección av. 38 C MZ. 263. Guayaquil, Ecuador.  
Tel (042) 590 600 Fax ext. 172

#### **Titular del registro:**

##### **AGROCHILE S.A.**

Av. 12 de octubre N26-97 y Lincoln. Torre 1492, piso 10, of. 1005, Quito, Ecuador.  
Teléfono (593) 2-6020273.  
agrochile@anasac.cl

**USO AGRÍCOLA  
CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III - LIGERAMENTE PELIGROSO**

**EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL MÉDICO INMEDIATAMENTE O LLEVE AL PACIENTE AL MÉDICO Y MUESTRE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA CUANDO CORRESPONDA.**

EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL: 1800 - VENENO (836366) ATENCIÓN LAS 24 HORAS DEL DÍA  
O LLAME AL TITULAR DEL REGISTRO: AGROCHILE S.A. TEL: (593) 26020309.

**“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”**  
**“NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS”**  
**“NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS 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 titular del 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.