

ZEAMAX WP

HERBICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

COMPOSICIÓN:

Nicosulfuron.....750 g/kg
Excipientes.....c.s.p. 1kg

No tiene ingredientes aditivos de importancia toxicológica.

No. REGISTRO: 080-H 4 / NA

CONTENIDO NETO:

Lote No.:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

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

Valderrama N31-27 y Av. Mariana de Jesús, conjunto La Granja Bloque ED 231 Piso 3 Oficina 31 S. Quito, Ecuador.

Tel: 6020273 Email: agrochile@anasac.cl

Formulado por:



ANASAC CHILE S.A.

Almirante Pastene 300, Providencia
Santiago, Chile

Teléfono: +562 24706800

Fax: +562 24869100

**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:



"EL COMPADRE DEL AGRO"

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 ext. 172

CUIDADO

"LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

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.

MEDIDAS RELATIVAS A LA SEGURIDAD: "No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación". "Use camisa larga, pantalón largo, botas, visor y guantes durante la manipulación y aplicación." "Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón".

"EL MAL USO PUEDE CAUSAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE"

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO: Almacenar en un sitio seguro, retirado de alimentos y medicinas para consumo humano o animal, bajo condiciones que garantice su conservación (lugar oscuro, fresco y seco). Conservar el producto en el empaque original, etiquetado y cerrado.

MEDIDAS RELATIVAS A PRIMEROS AUXILIOS:

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS lavarlos con abundante agua fresca.

EN CASO DE CONTACTO 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.

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

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la hoja informativa adjunta cuando corresponda.



EN CASO DE EMERGENCIAS LLAMAR

AL: 1800 – VENENO (836366) Atención las 24 horas del día ó al Titular del Registro AGROCHILE S.A Tel: (593)2-6020273

MEDIDAS RELATIVAS PARA LA DISPOSICIÓN DE LOS ENVASES VACÍOS:

Ningún envase que haya contenido el plaguicida debe reusarse. Después de usar el contenido, inutilícelo cortando la funda, colóque en un contenedor y entregue al distribuidor para la disposición final.

MEDIDAS RELATIVAS PARA LA PROTECCIÓN DEL 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. Respete una franja de seguridad mínima de 50m sin barreras vivas y 30m con barreras vivas respecto a áreas sensitivas tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados para el consumo humano.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

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.

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 completar el nivel de agua.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Malezas	Dosis	Período de Carencia
Maíz (<i>Zea mays</i>)	Paja Johnson (<i>Sorghum halepense</i>) Moco de pavo (<i>Echinochloa</i> spp) Bledo (<i>Amaranthus hybridus</i>) Rye grass (<i>Lolium multiflorum</i>) Setaria (<i>Setaria pumila</i>) Gramma (<i>Elytrigia repens</i>) Chamico (<i>Datura stramonium</i>) Betilla (<i>Ipomoea purpurea</i>)	70 g/ha	Sin restricciones

Período de carencia: días desde la última aplicación a la cosecha

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.

PERÍODO DE REINGRESO: 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.

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.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III: LIGERAMENTE PELIGROSO

