



**FLUMIOXAZIN/ HERBICIDA  
GRÁNULOS DISPERSABLES**

Es un herbicida agrícola selectivo cuyo ingrediente activo se conoce con el nombre común de Flumioxazin

<b>INGREDIENTE ACTIVO:</b>	<b>% p/p</b>
Flumioxazin (Equivalente a 510 g de i.a./kg)	51.0%
<b>INGREDIENTES INERTES:</b> Dispersante, humectante y diluyente	49.0%
<b>TOTAL</b>	<b>100 %</b>

Registro No.: RSCO-HEDE-0202A-301-034-051

## INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	PLAGAS	DOSIS g/ha	RECOMENDACIONES	
CEBOLLA (SL) AJO (SL)	Verdolaga Aceitilla Campanilla Golondrina Quintonil	<i>Portulaca oleracea</i> <i>Bidens odorata</i> <i>Ipomoea purpurea</i> <i>Euphorbia heterophylla</i> <i>Amaranthus hybridus</i>	210 - 480	Realizar una aplicación a los 3 días de trasplantado el cultivo, en pre-emergencia a la maleza.
	Zacate de agua Coquillo	<i>Echinochloa colonum</i> <i>Cyperus esculentus</i>	480	Realizar una aplicación a los 3 días de trasplantado el cultivo, en pre-emergencia a la maleza.
VID (SL)	Bledo rojo Quelite de aguas Quelite espinoso Zacate liendrilla Zacate cola de zorra	<i>Amaranthus retroflexus</i> <i>Amaranthus palmeri</i> <i>Amaranthus spinosus</i> <i>Leptochloa filiformis</i> <i>Leptochloa UNINERVA</i>	500 - 700	Realice una aplicación en pre-emergencia a las malezas y post-emergente al cultivo.
PAPA (SL)	Aceitilla Rama de la cruz	<i>Bidens odorata</i> <i>Eupatorium odoratum</i>	100 - 280	Realizar una aplicación en pre-emergencia a la maleza y al cultivo (después del aporque). Volumen de aplicación 400 L/ha.
	Meiloto blanco Luzaga Zacate arrocillo Zacate gramma	<i>Melilotus alba</i> <i>Digitaria sanguinalis</i> <i>Paspalum conjugatum</i> <i>Cynodon dactylon</i>	280	
CAÑA DE AZUCAR (SL)	Amargosa Quintonil Flor amarilla Verdolaga	<i>Parthenium hysterophorus</i> <i>Amaranthus hybridus</i> <i>Melampodium DIVARICATUM</i> <i>Portulaca oleracea</i>	100 - 300	Realizar una aplicación pre-emergente a la maleza y al cultivo, utilice un volumen de agua de 400 L/ha.
	Golondrina Coquillo	<i>Euphorbia heterophylla</i> <i>Cyperus rotundus</i>	200 - 300	
	Zacate de agua Gigantón	<i>Echinochloa colonum</i> <i>Tithonia tubaeiformis</i>	100 - 300	Realizar una aplicación pre-emergente a la maleza y post-emergente al cultivo; volumen de aplicación 400 L/ha.
MANZANO (0)	Zacate camalote Zacate gramma Aceitilla Correhuela Alfilerillo Fumaria	<i>Brachiaria plantaginea</i> <i>Cynodon dactylon</i> <i>Bidens odorata</i> <i>CONVOLVULUS ARVENSIS</i> <i>Erodium cicutarium</i> <i>Fumaria officinalis</i>	400 - 800	Realizar una aplicación en pre-emergencia a la maleza; volumen de aplicación 400 L/ha.
ALFALFA (SL)	Amaranto	<i>Amaranthus sp.</i>	300	Realizar una aplicación en pre-emergencia a la maleza y post-emergencia al cultivo; volumen de aplicación 350 L/ha.
	Escobilla Cola de gato Falsa altamisa	<i>Sida acuta</i> <i>Acalypha sp.</i> <i>Parthenium hysterophorus</i>	150 - 300 200 - 300	
ESPÁRRAGO (SL)	Tripa de pollo Cola de gato Verdolaga	<i>Commelina sp.</i> <i>Acalypha infesta</i> <i>Portulaca oleracea</i>	100 - 300	Realizar una aplicación total en pre-emergencia a la maleza y post-emergencia al cultivo; volumen de aplicación 300 L/ha.
	Zacate pinto Lechosa	<i>Echinochloa colona</i> <i>Euphorbia sp.</i>	300	

Tiempo de reentrada a la zona tratada: 12 horas

( ) Intervalo de Seguridad:

- Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha. SL = Sin Límite.

## MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Llenar el tanque de aplicación hasta 3/4 partes de su capacidad con agua. Agregar el producto a la dosis recomendada y complete la capacidad sin dejar de agitar.

## CONTRAINDICACIONES

Se recomienda hacer las aplicaciones en las primeras horas de la mañana. No se aplique en las horas de calor intenso, ni cuando el viento sea fuerte (más de 15 km por hora).

## INCOMPATIBILIDAD QUÍMICA CON OTROS PRODUCTOS O SUBSTANCIAS.

No mezclarlo con ningún otro producto

## MANEJO DE RESISTENCIA

PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACION; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL.

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

Al manejar o manipular este producto utilice equipo protector adecuado, que incluya mascarilla con filtro, overol de algodón de manga larga y gorra o sombrero, gafas, botas y guantes de hule. Llene los recipientes a favor del viento. Evite el contacto con la piel, boca, ojos, ropa y la inhalación del producto. No aplique contra el viento ni cuando éste favorezca el acarreo del material. Lave con agua y jabón abundante su ropa protectora contaminada antes de volver a usarla.

## PRIMEROS AUXILIOS:

Retire a la persona intoxicada de la fuente de contaminación, recostándola en un lugar fresco y ventilado, abrigándola bien. Si ha ocurrido contacto con los ojos: lávese con agua corriente durante 15 minutos. Si ha ocurrido contacto con la piel: lávese cuidadosamente con agua y jabón. En caso de que el material haya sido ingerido: debe tenerse en cuenta que la provocación del vómito NO ES RECOMENDABLE como primera medida de ayuda, retire a la persona a un lugar fresco y bien ventilado

**Recomendaciones al médico: Grupo químico:** N-feniltalimida. **Síntomas de intoxicación:** No se conocen síntomas de intoxicación. **Tratamiento:** No existe un antídoto específico, se deberá de administrar tratamiento sintomático incluyendo, cuando sean necesarias, medidas de apoyo general como respiración artificial. Cuando haya ingestión oral, se recomienda el lavado gástrico.

**EN CASO DE EMERGENCIA COMUNÍQUESE A LOS TELÉFONOS DEL SERVICIO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA SINTOX LAS 24 HRS 01 (55) 5598-6659, 5611-2634 Y LADA SIN COSTO 01 800-009-2800. O AL CENTRO DE TRATAMIENTO EN INTOXICACIONES POR AGROQUÍMICOS, ATOX: 01 800 000 ATOX (2869).**

Distribuidor:

**AMVAC MÉXICO, S. DE R.L. DE C.V.**



An American Vanguard Company

Alcorno 3070, Col. Prados de Providencia  
Guadalajara, Jalisco, México, C.P. 44670

Tel: 01 (33) 3110 1976

01 800 00 AMVAC (26822)

[www.amvac.com.mx](http://www.amvac.com.mx)

