# "USO AGRÍCOLA"





# azoxistrobin Fungicida Agrícola / Gránulos Dispersables

COMPOSICION PORCENTUAL	% en Peso
Ingrediente activo:	
Azoxistrobin:	50.0
metil(E)-2-{2-[6-(2-cianofenoxi)pirimidin-4-iloxi]fenil}-3-metoxiacrilato	
(Equivalente a 500 g de i.a./kg)	
Ingredientes inertes:	50.0
Dispersantes, Emulsificante, Viscosante, Diluyente.	
Total	100.0
Registro: RSCO-FUNG-0386-0444-034-50	



"Tóxico si se inhala"

# Titular del registro, Formulado y Distribuido por: LAPISA, S.A. DE C.V.

Carr. La Piedad-Guadalajara Km. 5.5 Col. Camelinas, C.P. 59375, La Piedad, Michoacán, México. Tel.: 01(352) 526 13 00.

www.lapisa.com

**HECHO EN CHINA Y/O EN MEXICO** 

# PELIGRO

#### "ALTO. LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

### "PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO"

Use el equipo de protección adecuado completo y necesario para realizar con seguridad las operaciones de manejo para la preparación, la carga del equipo de aplicación y su aplicación: gorra y overol de algodón, mascarilla contra polvos, gogles o lentes de tipo químico, guantes y botas de neopreno. Manténgase almacenado en un lugar seguro.

### "PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO"

"NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PRODUCTO".

"NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES".

"MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMESTICOS".

"LAVESE LAS MANOS DESPUES DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS".

"NO ALMACENE EN CASAS HABITACION".

"NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCION ADECUADO".

"LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO".

"AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BAÑESE Y PONGASE ROPA LIMPIA".

"NO SE INGIERA, INHALE Y EVITESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL".

"NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO".

"NO DESTAPE LA BOQUILLA CON LA BOCA".

# "EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA" "PRIMEROS AUXILIOS"

En caso de contacto con la piel, lávese inmediatamente con abundante agua y jabón. Retire al sujeto del área contaminada. Remueva la ropa contaminada y lave las partes expuestas con abundante agua. Si la irritación persiste, repita el lavado. Obtenga atención médica inmediata

Si ha habido contacto con los ojos, lave inmediatamente los ojos con abundante agua limpia durante 15 a 20 minutos, si existe presencia de lentes de contacto, comience la aplicación del agua y remuévalos 5 minutos posteriores de haber iniciado la aplicación del agua y continúe enjuagando los ojos.

Si ha sido inhalado, mueva al paciente a un lugar con aire fresco; aplicar respiración artificial si la respiración ha cesado o hay síntomas de ello. Obtenga atención médica como medida de precaución.

En caso de ingestión, si el paciente está consciente, de a beber 1 o 2 vasos de agua. El vómito sólo debe ser inducido bajo la dirección de un médico o un centro de atención a intoxicaciones. Si hay vómito espontáneo, haga que la víctima se incline hacia adelante con la cabeza hacia abajo para evitar la inhalación de vómito y asegurar que respire sin dificultad, enjuague la boca y administre agua. Transporte inmediatamente a la víctima a un centro de emergencias.

## "RECOMENDACIONES AL MÉDICO"

Grupo Químico: Estrobilurinas

Antídoto y tratamiento: No existe antídoto específico, por lo que, deberá darse tratamiento sintomático.

Signos y Síntomas de intoxicación:

Vía oral: si el plaguicida se ha ingerido puede causar náuseas y vómito, la ingestión también puede provocar quemaduras en las membranas mucosas

Vía dermal: puede causar irritación moderada en piel y ojos, conjuntivitis y dolor ocular.

Vía inhalatoria: irritación en nariz y garganta, dolor en el tracto respiratorio, dolor de cabeza y mareos.

# "MEDIDAS PARA PROTECCION AL AMBIENTE"

"DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACION DE SUELOS, RIOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES O DEPOSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACIOS." "MANEJE EL ENVASE VACIO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCION Y GESTION INTEGRAL DE LOS RESIDUOS, SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACIOS DE PLAGUICIDAS, REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT." "EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRANEA. EVITE MANEJARLO CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO LO APLIQUE EN DONDE EL NIVEL DE LOS MANTOS ACUIFEROS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS)".

"EN CASO DE CAIDA ACCIDENTAL DEL PRODUCTO, SE DEBERA USAR EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL, RECUPERAR EL PRODUCTO QUE SEA UTIL HASTA DONDE SEA POSIBLE, Y LO DEMAS RECOGERLO EN UN RECIPIENTE HERMETICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MAS CERCANO".

## CATEGORIA ECOTOXICOLÓGICA:

ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TOXICO PARA ANIMALES (PECES, INVERTEBRADOS ACUATICOS) Y PLANTAS ACUATICAS (ALGAS).











# "USESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUI RECOMENDADOS" "INSTRUCCIONES DE USO" "SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN"

CULTIVO	PLAGA	DOSIS/HA
Calabacita (1), Pepino (1), Melón (1), Sandía (1)	Cenicilla (Erysiphe cichoracearum)	200-300 g/ha Realizar tres aplicaciones al follaje a intervalos de 7 días entre cada una. Volumen de aplicación 600 L de agua/ha
Jitomate (0), Chile (0), Berenjena (0), Papa (14), Tomate de cáscara (0)	Cenicilla (Leveillula taurica) Tizón tardío (Phytophthora infestans)	300-500 g/ha Realizar dos aplicaciones vía foliar con intervalos de 7 días entre cada una, cuando aparezcan los primeros síntomas de la enfermedad. Volumen de aplicación 250-350 L de agua/ ha.
Arándano (0), Fresa (0), Zarzamora (0), Frambuesa (0), Mora (0), Grosella (0)	Cenicilla (Sphaeroteca macularis)	200-400 g/ha Realizar dos aplicaciones vía foliar con intervalos de 7 días entre cada una, cuando aparezcan los primeros síntomas de la enfermedad. Volumen de aplicación 283-383 L de agua/ ha.
Aguacate (0)	Antracnosis (Colletotrichum gloeosporioides)	200-300 g/ha Realizar dos aplicaciones vía foliar con intervalos de 7 días entre cada una. Volumen de aplicación 1000 L de agua/ ha.

( ) Intervalo de seguridad en días, entre la última aplicación y la cosecha.

TIEMPO DE REENTRADA A LAS ZONAS TRATADAS: NO ENTRE AL AREA TRATADA ANTES DE LAS 12 HRS.

#### MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Abra cuidadosamente la bolsa utilizando su mascarilla.

Calibre el equipo de aplicación, en un recipiente aparte colocar una pequeña cantidad de agua, agregar el producto a la dosis recomendada en esta etiqueta y agitar, posteriormente vaciar esta premezcla al tanque del equipo y agregar la totalidad del agua calculada en la calibración. Se recomienda mantener en agitación.

#### **CONTRAINDICACIONES**

No aplicar con vientos fuertes o temperaturas superiores a 35° C.

### **FITOTOXICIDAD**

Este producto no es fitotóxico en los cultivos aquí indicados si es aplicado a las dosis recomendadas en esta etiqueta.

### **INCOMPATIBILIDAD**

Este producto, no deberá mezclarse con otros productos.

# "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, ALTERNANDOLO CON OTROS GRUPOS QUIMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCION Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACION Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS METODOS DE CONTROL".

**GARANTÍA:** LAPISA S.A. DE C.V., garantiza la composición del producto de conformidad con lo especificado en la presente etiqueta. Sin embargo, por ningún motivo asume responsabilidad por el mal uso del producto o por los daños que por ello se pudiesen ocasionar.









