



34 x 5.9 cms

“COMPOSICIÓN PORCENTUAL”	% en Peso
INGREDIENTE ACTIVO	
Azoxistrobin:	
metil (E)-2-{2-[6-(2-cianofenoxi)pirimidin-4-iloxi]fenil}-3-metoxiacrilato	80 %
(Equivalente a 800 g de i.a. / kg)	
INERTES	
Dispersante, humectante, desintegrante, carga.	20 %
	Total 100 %



Nocivo si se inhala

“USO AGRICOLA”

Nufarm

Tazer[®] 80 WG

Azoxistrobin

Fungicida / Gránulos Dispersables en Agua

REG.: RSCO-FUNG-0386-X0108-420-080

Contenido neto del producto: **300 g**



“LEA EL INSTRUCTIVO EN EL INTERIOR”.

Distribuidor:

NUFARM GRUPO MÉXICO, S. DE R.L. DE C.V.

XOCHITL 173 INTERIOR 2

COL. CIUDAD DEL SOL

ZAPOPAN, JALISCO, 45050

TEL: (33) 3121 4108

“HECHO EN CHINA”

Fecha de fabricación:

Lote No. :

Fecha de caducidad: 2 años después de su fecha de fabricación.



PRECAUCION





“ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE MANIPULAR EL PRODUCTO”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO: Durante las operaciones de formulación y manejo utilice el equipo de protección completo: ropa de protección adecuada, gorra, overol de algodón, googles o lentes de seguridad, mascarilla con respirador, guantes y botas de neopreno. Una vez concluida la jornada laboral, deberá descontaminar el equipo de protección y almacenar en el lugar de trabajo.

PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO:

- NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTÉ UTILIZANDO ESTE PRODUCTO.
- NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES.
- MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMÉSTICOS.
- LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS.
- NO ALMACENE EN CASA HABITACIÓN.
- NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO.
- LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO.
- AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BÁÑESE Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.
- NO SE INGIERA, INHALE Y EVÍTESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL.
- NO MEZCLE O PREPRE 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 Solicite atención médica mientras logra lo siguiente: **Inhalación:** Si es inhalado, retire al paciente del área contaminada y llévelo a un lugar ventilado. Administre oxígeno si el paciente tiene dificultades para respirar. **Contacto con los ojos:** En caso de contacto con los ojos, enjuagarlos durante 15 minutos con

agua limpia. Llamar inmediatamente al médico. **Contacto con la piel:** En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón durante por lo menos 5 minutos. Dar atención medica en caso de que la irritación persista. Quitar la ropa contaminada y los zapatos. Lavar la ropa contaminada y los zapatos antes de volver a utilizarlos. **Si fue ingerido:** Si la víctima está consciente y alerta lavar la boca con abundante agua, no inducir el vómito, si la persona esta inconsciente no administre nada por la boca y busque inmediata atención médica.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO

Grupo químico: Estrobirulinas. Síntomas de intoxicación: Puede ocasionar ligera irritación en los ojos como conjuntivitis, dermatitis e irritación en el tracto respiratorio, su ingestión provoca cefalea, depresión nerviosa y desorientación. **Antídoto y tratamiento:** El tratamiento debe ser sintomático, no tiene antídoto específico. El tratamiento de la exposición debe ser directamente al control de síntomas y condición clínica. Administrar Carbón Activado si la cantidad ingerida es tóxica. Si existe la posibilidad de una toxicidad severa, considerar el lavado gástrico, protegiendo la vía aérea. El máximo beneficio de la descontaminación gastrointestinal se espera dentro de la primera hora de ingestión

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE

- DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES O DEPÓSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACÍOS
- MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACÍOS DE PLAGUICIDAS, REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT”.
- EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRÁNEA. EVITE MANEJARLOS CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO LO APLIQUE EN DONDE EL NIVEL DE LOS MANTOS ACUÍFEROS SEA POCO PROFUNDOS (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS).

34 x 5.9 cms

- EN CASO DE CAÍDA ACCIDENTAL, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL Y RECUPERAR EL PRODUCTO QUE SEA ÚTIL HASTA DONDE SEA POSIBLE, Y LO DEMÁS RECOGERLO EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCANO.
- REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACÍO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACIÓN.
- ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES (PECES, INVERTEBRADOS ACUÁTICOS) Y PLANTAS ACUÁTICAS (ALGAS Y PLANTAS VASCULARES).

“ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUÍ RECOMENDADOS”

“INSTRUCCIONES DE USO”

“SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN”

Tazer 80 WG es un fungicida que se recomienda para aplicación en los cultivos y para las plagas aquí indicadas.

CULTIVO	INTERVALO DE SEGURIDAD	PLAGAS	DOSIS g/ha	OBSERVACIONES
Melón Sandía Calabaza Pepino Calabacita	Sin Límite	Mildiú de las cucurbitáceas (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	125 – 250	Realizar dos aplicaciones al follaje a intervalos de 9 días, iniciar las aplicaciones. Volumen de aplicación 370 a 470 L/ha.

Intervalo de Seguridad: días que deben transcurrir entre la última aplicación y la entrada al pastoreo.
Tiempo de reentrada a las zonas tratadas: 24 horas

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:

Con el equipo de protección completo: ropa de protección adecuada, gorra, overol de algodón, googles o lentes de seguridad, mascarilla con respirador, guantes y botas de neopreno; para abrir el producto, gire la tapa de la botella en sentido contrario a las manecillas del reloj, con cuidado, retire el empaque de seguridad que cubre la boquilla, procurando no entrar en contacto con el producto. En el equipo de aplicación llenar el tanque hasta $\frac{3}{4}$ de su capacidad, posteriormente agregue **Tazer 80 WG** en la dosis recomendada y termine de llenar con agua. Aplíquese con equipo terrestre, por aspersión, con suficiente cantidad de agua para lograr un buen cubrimiento del follaje. Mantener en constante agitación. Aplíquelo inmediatamente después de preparar la mezcla.

CONTRAINDICACIONES:

Evite aplicar **Tazer 80 WG** durante los periodos de alta temperatura (mayor a 28 °C) y alta radiación, o cuando exista alta probabilidad de lluvia. No aplicar con vientos superiores a 10 km/h o cuando exista la presencia de rocío sobre el follaje.

FITOTOXICIDAD:

Tazer 80 WG no es fitotóxico a las dosis y en los cultivos aquí indicados, si es aplicado de acuerdo a lo recomendado en esta etiqueta

INCOMPATIBILIDAD:

Tazer 80 WG NO DEBE MEZCLARSE CON OTROS PRODUCTOS AGROQUÍMICOS.
MANEJO DE RESISTENCIA: "PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; 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".

