

USO AGRÍCOLA

FMC

TURBO 0.8 GR

Insecticida / Granulado

Composición Porcentual	% en Peso
Ingrediente Activo:	
imidacloprid: (E)-1-(6-cloro-3-piridilmetil)-N-nitroimidazolidin-2-ilidenamina (Equivalente a 8.0 g/kg)	0.80 %
Ingredientes Inertes:	
Adhesivo, agente secador, portador, colorante, solvente y diluyente	<u>99.20 %</u>
TOTAL:	100.00 %

Registro único: RSCO-INAC-0199-0312-005-0.80

Contenido neto:



Nocivo en caso de ingestión
Nocivo por el contacto con la piel
Nocivo si se inhala

Número de lote:
Fecha de fabricación (año/mes/día):
Fecha de caducidad: 2 años a partir de su fabricación.

Titular del registro y distribuidor:
FMC Agroquímica de México, S. de R. L. de C. V.
Av. Vallarta No. 6503, Local A1-6,
Col. Cd. Granja, 45010 Zapopan, Jalisco
Tel. 01 800 FMC AGRO (362 2476)
contactomexico@fmc.com

HECHO EN MÉXICO



PRECAUCIÓN (PANTONE AZUL 293-C)

ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUÍ RECOMENDADOS
INSTRUCCIONES DE USO

SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN

TURBO 0.8 GR es un insecticida agrícola que actúa por contacto e ingestión. Tiene actividad sistémica y pertenece al grupo químico de los neonicotinoides. Se recomienda para el control de las siguientes plagas en los cultivos aquí indicados:

Cultivo	Plaga	Dosis kg/ha	Observaciones
Caña de Azúcar (1)	Ninfas de Salivazo <i>Aeneolamia postica</i>	20-25	Aplicar vía aérea. Iniciar las aplicaciones cuando el umbral de acción sea de 0.2 ninfas por tallo.
Maíz (SL)	Gallina Ciega <i>Phyllophaga obsoleta</i>	20-25	Realizar una aplicación en banda al fondo del surco al momento de la siembra.

Tiempo de reentrada a las zonas tratadas: Después de 12 horas.

() Intervalo de seguridad en días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

(SL): Sin Límite.

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Durante el manejo y aplicación de **TURBO 0.8 GR** siempre utilice equipo de protección personal. Este producto viene listo para su uso. Abra el saco en la parte superior y deposite la cantidad del producto a utilizar en su equipo de aplicación. Para medir la cantidad exacta utilice una báscula. Una vez calibrado su equipo, agregue el producto en la tolva o depósito del equipo de aplicación. Deposite el saco **vacío** en un Centro de Acopio.

TURBO 0.8 GR debe aplicarse cuando el suelo esté húmedo. En caso de aplicar cuando el suelo esté seco, que sea lo más cercano al inicio de la temporada de lluvias, o bien, realizar un riego durante los 3-7 días posteriores a la aplicación del producto para una buena incorporación.

En el cultivo de maíz, **TURBO 0.8 GR** debe ser colocado al fondo del surco al momento de la siembra, tratando de formar una banda de al menos 15 cm de ancho. Puede ser aplicado con equipos terrestres montados al tractor (incluyendo tipo Gandy), equipos motorizados o manuales, incluyendo los de tipo salero. Los equipos tipo Gandy deben ser montados en el tractor de tal forma que el producto quede depositado detrás de la zapata de la sembradora y delante de la rueda prensadora para que quede cubierto por el suelo. Para obtener aplicaciones uniformes siempre calibre su equipo de aplicación.

En el cultivo de caña de azúcar, **TURBO 0.8 GR** debe ser aplicado con equipo aéreo, el cual, debe contar con una tolva, una rejilla en banda en su parte basal y con un dosificador que permita abrir y cerrar de acuerdo a la dosis de aplicación autorizada. El producto granulado desciende por gravedad, por lo que debe de estar totalmente seco, a fin de lograr una aplicación uniforme. Adicionalmente, se recomienda considerar los siguientes puntos:

- La altura de vuelo no debe ser mayor a 15 m de altura.
- Uso de GPS o bandereros (con equipo de protección personal), para evitar zonas de escape durante la aplicación.

Asimismo, se sugieren las siguientes medidas de seguridad durante la aplicación aérea:

- Verificar la zona a tratar para identificar los peligros de vuelo.
- Preparar un plan para superar obstrucciones.
- Planificar la aplicación para evitar el vuelo a través del producto asperjado en las pasadas anteriores.

- Asegurarse que personas y animales hayan sido alejados de la zona de vuelo.
- No aplicar sobre lagos, lagunas, ríos o cualquier cuerpo de agua.
- No aplicar sobre casas, edificios o ganado.
- Utilice el equipo y las técnicas de aplicación apropiados.
- Contar con un plan de emergencia.

CONTRAINDICACIONES

- No aplicar cuando el suelo esté seco.
- No aplicar en horas de calor intenso.
- Vía aérea, la altura de vuelo no debe ser mayor a 15 m de altura y no aplicar cuando la velocidad del viento sea mayor a 10 km/h.

FITOTOXICIDAD

TURBO 0.8 GR no es fitotóxico en los cultivos y dosis aquí indicados, si es aplicado de acuerdo a las recomendaciones de esta etiqueta.

INCOMPATIBILIDAD

No se recomienda **TURBO 0.8 GR** en mezcla con otros productos agroquímicos. Si se desea mezclar con el fertilizante, la mezcla se hará con productos registrados en los cultivos recomendados en esta etiqueta, sin embargo, es necesario realizar una prueba de incompatibilidad y fitotoxicidad previa a la aplicación.

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”.

TURBO 0.8 GR a base de imidacloprid pertenece al grupo químico de los neonicotinoides. El imidacloprid se ensambla en los receptores nicotínicos de la región postsináptica del sistema nervioso, de modo que evita que la acetilcolina se fije a esos receptores y transmita el mensaje eléctrico.

ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Durante el uso y manejo de **TURBO 0.8 GR**:

- Siempre utilice equipo de protección personal adecuado: overol, guantes de nitrilo o neopreno, mascarilla con filtros, lentes de seguridad, gorra y botas de neopreno. Antes de volver a utilizar su equipo de protección personal y/o la ropa contaminada, lávelos con agua limpia y jabón, **de manera separada a la ropa de uso común, seque al sol y guárdelos en el lugar de trabajo en un área fresca y bajo llave.**
- **Deje ventilar el vehículo donde transporta el producto durante 20 minutos previo a la descarga.**
- Conserve siempre en su envase original, bien cerrado y con la etiqueta. No reutilice este envase.

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 DE 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 CASAS 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”.

“EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA”

PRIMEROS AUXILIOS

Solicite atención médica mientras logra:

1. Retirar al paciente del área contaminada.
2. Descontaminar al paciente de acuerdo a la vía de ingreso.
 - **Si el producto fue ingerido:** Si la persona está **CONSCIENTE**, enjuague inmediatamente la boca. **NO INDUZCA EL VÓMITO**. Dele a beber de 1 a 2 vasos de agua. No administre leche o sustancias que contengan grasas. Administre carbón activado suspendido en 200 mL de agua a dosis de 1.0 a 2.0 g/kg de peso. Una hora después del carbón activado, administre un catártico (sulfato de sodio) a dosis de 0.25 g/kg de peso en 200 mL de agua. Si la persona está **INCONSCIENTE** no administre nada por la boca y no induzca el vómito.
 - **Si el producto fue inhalado:** Retire al paciente del área contaminada y llévelo a un lugar donde respire aire fresco.
 - **Si el producto se absorbió por la piel:** Bañe al paciente con abundante agua limpia y jabón. Cámbielo de ropa y manténgalo en reposo y abrigado.
 - **Si el producto cayó en los ojos:** Lave por 15 minutos con abundante agua limpia levantando el párpado superior e inferior en forma periódica.
 - **Si hay una herida contaminada:** Lave con abundante agua y jabón.
3. Si la respiración o el corazón fallan y usted está capacitado, dar un masaje cardiaco y respiración boca a boca o boca a nariz mientras el médico llega.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO

TURBO 0.8 GR pertenece al grupo químico de los cloronicotinilos (neonicotinoides).

Antídoto y tratamiento: Este producto no tiene antídoto específico, por lo tanto debe hacerse un tratamiento sintomático y cuidados de soporte. Verificar presión sanguínea y frecuencia del pulso, dar respiración artificial si aparecen signos de parálisis. Aplicar medidas **terapéuticas** para eliminación de la sustancia del cuerpo (lavado gástrico, laxantes salinos). La terapia en niños debe supervisarla un médico.

Signos y síntomas de intoxicación: Los efectos tóxicos por sobreexposición son resultado de ingestión o inhalación del producto, o su contacto con la piel u ojos. **Los síntomas por sobreexposición incluyen:** apatía o impasibilidad, depresión muscular, disturbios respiratorios y temblorina, en casos severos calambres musculares. Además, **al contacto con los ojos**, puede ser irritante.

En caso de intoxicación llamar a los teléfonos de emergencia del SINTOX: 01-800-00-928-00, 01 (55) 5611 2634 y 01 (55) 5598 6659, servicio las 24 horas los 365 días del año.

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 MANEJARLO CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO LO APLIQUE EN DONDE EL NIVEL DE LOS MANTOS ACUÍFEROS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS)”.
- “EN CASO DE CAÍDA ACCIDENTAL DEL PRODUCTO, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL, RECUPERAR EL PRODUCTO QUE SEA ÚTIL HASTA DONDE SEA POSIBLE, Y LO DEMÁS RECOGERLO EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCANO”.

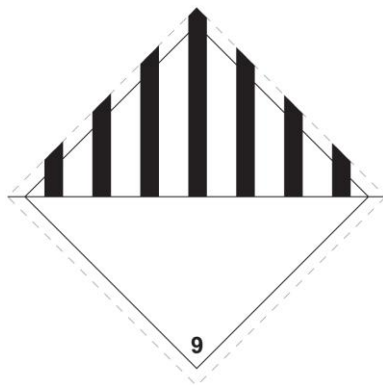
ESTE PRODUCTO ES **ALTAMENTE TÓXICO** PARA ANIMALES TERRESTRES DE SANGRE CALIENTE (AVES).

ESTE PRODUCTO ES **ALTAMENTE TÓXICO** PARA ABEJAS. NO LO APLIQUE CUANDO EL CULTIVO O LAS MALEZAS ESTAN EN FLOR Y CUANDO LAS ABEJAS SE ENCUENTREN LIBANDO.

GARANTÍA

FMC Agroquímica de México, S. de R.L. de C.V. garantiza el contenido exacto de los ingredientes mencionados en esta etiqueta. **FMC Agroquímica de México, S. de R.L. de C.V.** no otorga garantía de ninguna especie por los resultados derivados del uso o manejo de **TURBO 0.8 GR** por ser operaciones que se encuentran fuera de su control. El consumidor asume la responsabilidad de los resultados y riesgos derivados del uso y manejo, se hagan o no de acuerdo a las instrucciones de la etiqueta.

SUSTANCIA SÓLIDA POTENCIALMENTE PELIGROSA PARA EL MEDIO AMBIENTE, N.E.P. (imidacloprid).



3077

