

“USO AGRÍCOLA”



Dow AgroSciences

KeystoneTM NXT

HERBICIDA

Acetoclor + Atrazina

HERBICIDA / CONCENTRADO EMULSIONABLE

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

INGREDIENTES ACTIVOS:

Acetoclor: 2-Cloro-N-etoximetil-6-étilacetato toluidida
(Equivalente a 516 g i.a./L a 20 °C)

Atrazina: 6-cloro-N2-etil-N4-isopropil-1,3,5-triazina-2,4-diamina
(Equivalente a 204 g i.a./L a 20 °C)

% EN PESO

46.3

18.4

INGREDIENTES INERTES:

Agente de suspensión, antiespumante, anticongelante, colorante, emulsificante, estabilizador de pH, protector, solvente

35.3

TOTAL: 100.00

REGISTRO: RSCO- MEZC-1245-301-009-065

Nocivo si se inhala



Nocivo en caso de ingestión

TITULAR DEL REGISTRO E IMPORTADOR:

Monsanto Comercial S. de R.L. de C.V.
Paseo del Cerenero No. 890, Nextipac,
Zapopan, Jalisco C.P. 45220
Tel: (55) 5245-9600

DISTRIBUIDO POR:

Dow AgroSciences de México, S.A. de C.V.
Blvd. Emilio Sánchez Piedras 302,
Cd. Industrial Xicoténcatl, 90431,
Tetla de la Solidaridad, Tlaxcala.
Tel. (241) 418-9300

® TM Marca de The Dow Chemical Company (“Dow”) o una compañía afiliada de Dow

HECHO EN E.U.A.

PRECAUCIÓN

REV:26/01/2017

“ ESTE DOCUMENTO TIENE FINES ILUSTRATIVOS ÚNICAMENTE. NO ES UNA ETIQUETA REAL.”

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Puede causar reacciones alérgicas en la piel e irritación moderada en los ojos. Use el equipo de protección adecuado y completo para realizar con seguridad las operaciones de manejo, preparación y aplicación del producto como gorra y overol, mascarilla, gafas protectoras, guantes y botas de hule. No aplique contra el viento. Después de un día de trabajo, descontamine el equipo de protección y de aplicación en la misma área tratada, lavándolos con detergente y agua; báñese cuidadosamente y póngase ropa limpia.

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.”
- “NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO.”
- “NO DESTAPE LAS BOQUILLAS CON LA BOCA.”

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

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de intoxicación, consiga inmediatamente atención médica o llame a los siguientes teléfonos de emergencia para asistencia médica las 24 horas sin costo al 01 (800) 009-2800 o 01 (55) 5598-6659, 5611-2634 (Servicio de Información Toxicológica), mientras tanto, se deben aplicar los siguientes primeros auxilios: en caso de inhalación retire a la persona intoxicada de la fuente de contaminación para evitar mayor contacto, recostándola en un lugar bien ventilado. Si ha habido contacto con la piel, quítese la ropa contaminada y lávese con abundante agua y jabón. Si ha habido contacto con los ojos, lávese con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos. Si se ha ingerido el producto, llamar inmediatamente al número telefónico de emergencia, no induzca el vómito.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO

El acetoclor pertenece al grupo químico de las cloroacetamidas y la atrazina al grupo químico de las triazinas. No existe antídoto específico, su tratamiento es sintomático. Produce irritación al contacto con la piel y ojos ocasionando dolor enrojecimiento y lagrimeo. Su ingestión o inhalación accidental, puede causar irritación del tracto gastrointestinal, vómito, tos, dificultad respiratoria, cefalea, mareos, descoordinación, náuseas, inapetencia y pérdida de conciencia. Si el paciente no respira o respira con dificultad, proporcione oxígeno o respiración artificial. No provoque el vómito.

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE

- “DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES, 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 DERRAMES, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL Y RECUPERAR EL PRODUCTO DERRAMADO CON ALGÚN MATERIAL ABSORBENTE (POR EJEMPLO TIERRA O ARCILLA), COLECTAR LOS DESECHOS EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO 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 DEPOSITO 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).

GARANTÍA. Dow AgroSciences de México, S.A. de C.V. garantiza la composición del producto de conformidad con lo especificado en la presente etiqueta. En caso de que dicha composición variase notablemente por causas imputables a **Dow AgroSciences de México, S.A. de C.V.**, ésta reembolsaría el importe pagado por el producto. Por ningún motivo **Dow AgroSciences de México, S.A. de C.V.** asume responsabilidad por el mal uso y manejo del producto ni por los daños que por ello se pudiesen ocasionar.

“ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN EL CULTIVO Y MALEZAS AQUÍ RECOMENDADOS”
“INSTRUCCIONES DE USO”
“SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN”

INFORMACIÓN GENERAL. Keystone™ NXT se recomienda para el control preemergente selectivo de maleza de hoja ancha y angosta en el cultivo de MAÍZ.

MALEZA QUE CONTROLA

HOJA ANGOSTA

Zacate pitillo (*Ixophorus unisetus*), zacate pinto (*Echinochloa colonum*), zacate salado (*Leptochloa filiformis*), zacate cola de zorra (*Setaria glauca*).

HOJA ANCHA

Quelite o bledo (*Amaranthus hybridus*), enredadera (*Ipomoea purpurea*), gigantón (*Tithonia tubaeiformis*), flor amarilla (*Melampodium divaricatum*), hierba del pollo (*Commelina diffusa*).

Periodo de reentrada al área tratada: 12 horas.

DOSIS:

Keystone™ NXT controla la maleza antes de que emerja, por lo que la dosis a usarse varía dependiendo de la textura del suelo:

TIPO DE SUELO	DOSIS Keystone™ NXT (L/ha)
Suelos ligeros (arenosos)	2.0
Suelos medianos (francos o limosos)	3.0
Suelos pesados (arcillosos)	4.0

Si el producto se aplica en banda, la dosis deberá reducirse proporcionalmente a la superficie por aplicar.

ÉPOCA DE APLICACIÓN. El suelo a tratar debe estar bien preparado y libre de terrones grandes. Aplicar Keystone™ NXT inmediatamente después de la siembra, antes de la emergencia de la maleza y del cultivo. Una vez emergida del suelo, la maleza no es controlada por Keystone™ NXT. La lluvia o riego posterior a la aplicación es necesaria para activar el producto. El control puede resultar deficiente si la aplicación se realiza sobre suelo seco, pero existe humedad bajo la superficie para la germinación de semillas de la maleza.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO. La dosis recomendada de Keystone™ NXT debe diluirse en suficiente agua para lograr un cubrimiento total y uniforme del terreno. Para aspersiones terrestres, se recomienda un volumen de aspersión de 300 - 400 litros de agua/ha en cobertura total. Esto se logra utilizando boquillas TJ-8003 o TJ-8004. No se recomienda la aplicación aérea de este producto.

CONTRAINDICACIONES. Es conveniente retrasar las escardas mecánicas en el área tratada con Keystone™ NXT el mayor tiempo posible. En caso de emergencia de maleza o agrietamiento del suelo, donde exista la necesidad de cultivar, se recomienda realizar la escarda en forma superficial para no mezclar suelo no tratado con suelo tratado. No permitir el paso de personas o animales a campos recién tratados con este herbicida. No aplique en contra del viento o con vientos mayores de 10 km/h para evitar la deriva del producto hacia cultivos o plantas susceptibles.

FITOTOXICIDAD. Keystone™ NXT no es fitotóxico a las dosis y al cultivo aquí recomendado y usado bajo las recomendaciones de esta etiqueta.

INCOMPATIBILIDAD. Keystone™ NXT es compatible en mezcla con herbicidas e insecticidas aplicados al suelo. Sin embargo, antes de mezclar Keystone™ NXT con cualquier otro plaguicida o fertilizante se recomienda realizar una prueba de mezclado con pequeñas cantidades antes de usarlo en forma comercial. La mezcla de Keystone™ NXT puede realizarse únicamente con productos que tengan registro vigente y estén autorizados en los cultivos aquí indicados.

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.