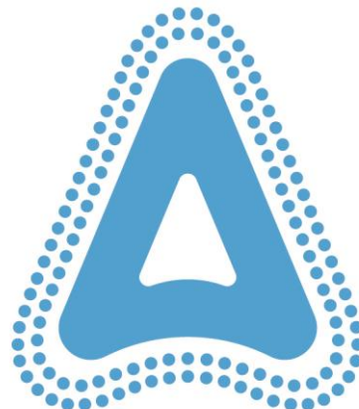


USO AGRÍCOLA

TALONIL® 720 SC

clorotalonil
FUNGICIDA
SUSPENSIÓN ACUOSA



FUNGICIDA

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

INGREDIENTE ACTIVO:	% EN PESO
Clorotalonil: Tetracloroisoftalonnitrilo Equivalente a 720 g de i.a./L a 20°C	52.00
INGREDIENTES INERTES: Diluyente (agua), dispersante, antiespumante, estabilizador y compuestos relacionados	48.00
TOTAL:	100.00

REG. RSCO-FUNG-0309-322-008-052

CONTENIDO NETO:



Tóxico si se inhala

Número de lote: Fecha de fabricación:
Fecha de caducidad: Dos años después de su fabricación.

TITULAR DEL REGISTRO:
INGENIERIA INDUSTRIAL, S.A. DE C.V.
POTRERILLOS No. 6,
COL. PARQUE INDUSTRIAL NEZAHUALCÓYOTL,
NEZAHUALCÓYOTL, ESTADO DE MÉXICO, 57810.
TEL.: + 52 (55) 51 13 26 06.

HECHO EN MÉXICO

DISTRIBUIDOR:
INGENIERÍA INDUSTRIAL, S.A. DE C.V.
AV. INSURGENTES No. 800 PISO 19,
COL. DEL VALLE,
MÉXICO D.F., MÉXICO. 03100.
E-mail: adamamexico@adama.com
PÁGINA WEB: www.adama.com/mexico
Tel.: + 52 (55) 55 24 83 69.

PELIGRO

ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Los aplicadores y personas que manejan el producto deben usar el equipo de protección personal adecuado como camisa de manga larga, pantalones largos, calcetines con zapatos o botas resistentes al agua. Se recomienda utilizar un overol sobre la ropa, que cubra los guantes y botas para evitar infiltración del producto al cuerpo. Los guantes que dan mayor protección en el manejo de productos químicos agrícolas son los de nitrilo, butilo y/o neopreno. Usar goggles y mascarilla contra polvos durante la aplicación, así como gorra o sombrero de plástico. Durante la preparación y aplicación del producto hágala a favor del viento. No coma, beba o fume durante el manejo y aplicación. No destape las boquillas con la boca. Al terminar las labores descontamine el equipo de aplicación, quítese el overol y colóquelo en un lugar ventilado, la ropa utilizada durante la aplicación debe lavarse con agua y jabón 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 LA BOQUILLA CON LA BOCA"
"EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA"

PRIMEROS AUXILIOS

Retire a la persona intoxicada del área contaminada para evitar mayor contacto. Recuéstela en un lugar fresco y bien ventilado, cámbiele la ropa y manténgala abrigada y en reposo. Si ha habido contacto de la piel y ojos con el producto, lávese la parte afectada con agua limpia corriente durante 15 minutos. Si la persona está consciente provoque el vómito introduciendo un dedo en la garganta. Si la persona esta inconsciente asegúrese que pueda respirar sin dificultad, no provoque el vómito y no trate de introducir nada en la boca.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO

Grupo químico: Producto formulado a base de Clorotalonil, que pertenece al grupo químico de las Isoftalonitrilos.

Síntomas de intoxicación: Puede producir irritación en la piel y membranas mucosas de los ojos y cuando entra en contacto con el tracto respiratorio, puede producir reacciones alérgicas temporales caracterizadas por el enrojecimiento de los ojos, una ligera irritación bronquial y enrojecimiento o erupción en la piel expuesta. El daño en los ojos puede ser irreversible y produce reacciones alérgicas a personas sensibles.

Tratamiento Médico:

Descontaminación dérmica. La contaminación dérmica debe ser lavada con agua y jabón. Enjuague la contaminación ocular con abundante cantidad de agua. Si la irritación persiste obtenga cuidado médico especializado.

Descontaminación gastrointestinal. Si se ha ingerido una gran cantidad de fungicida durante las últimas horas, y no ha ocurrido vómito, se recomienda la descontaminación gastrointestinal. Puede ser carbón activado añadiéndole el catártico sorbitol a la suspensión de carbón. Si se administra sorbitol separadamente, éste debe diluirse con una cantidad equitativa de volumen de agua antes de ser administrado. No se recomienda más de una dosis del catártico sorbitol y debe usarse con cautela en los niños y ancianos. Para adultos 70 % sorbitol, 1-2 mL/kg y para niños 35% sorbitol, 1.5-2.3 mL/kg (dosis máxima 50 g). Si el contacto con el tóxico ha sido mínimo el tratamiento más adecuado es la administración de carbón sin catártico y vigilar al paciente cuidadosamente.

En caso de intoxicación llamar a los teléfonos de emergencia SINTOX 01 800 0092800; 01(55) 5598 6659 y 5611 2634 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 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 CERCA.

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).

GARANTÍA

Como la aplicación, manejo, transporte y almacenaje de este producto están fuera de nuestro control, **Ingeniería Industrial, S.A. DE C.V.** no se hace responsable de su uso y solamente garantizamos la composición correcta y el contenido neto.



**ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y ENFERMEDADES AQUÍ
RECOMENDADOS
“USO RESTRINGIDO”
INSTRUCCIONES DE USO
¡SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN!**

TALONIL® 720 SC es un producto fungicida para uso agrícola recomendado para la prevención y control de enfermedades en los cultivos que se indican. El cual actúa a través del ingrediente activo CLOROTALONIL formulado como suspensión acuosa y de acción por contacto.

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS L/ha	RECOMENDACIONES
Apio (7)	Mancha foliar Pudrición del tallo Mancha rosada	<i>Cercospora appii</i> <i>Rhizoctonia solani</i> <i>Sclerotinia sclerotiorum</i>	2.5 a 3.5 Iniciar las aplicaciones después del trasplante, en condiciones severas aplicar cada 3 a 5 días.
Calabacita (SL)	Antracnosis Mancha de la hoja Mildiu	<i>Colletotrichum sp.</i> <i>Alternaria cucumerina</i> <i>Pseudoperonospora cubensis</i>	1.7 a 2.5 Aplicar al aparecer las primeras hojas verdaderas y repetir cada 7 días. En condiciones severas acortar el tiempo de aplicación.
	Cenicilla polvorienta	<i>Erysiphe cichoracearum</i>	2.0 a 3.0
Calabaza (SL)	Cenicilla polvorienta	<i>Erysiphe cichoracearum</i>	2.0 a 3.0 Aplicar al aparecer las primeras hojas verdaderas y repetir cada 7 días. En condiciones severas acortar el tiempo de aplicación.
Cebolla (14)	Mancha púrpura Mildiu	<i>Alternaria porri</i> <i>Peronospora destructor</i>	2.0 a 3.0 Aplicar antes de que se presente la enfermedad y repetir a intervalos de 7 a 10 días. No aplicar a cebollas dulces. En cebollas verdes no aplicar más de tres veces por ciclo.
Col, Coliflor, Col de Bruselas (SL)	Mancha de la hoja Mancha anular Mildiu	<i>Alternaria brassicae</i> <i>Mycosphaerella brassicola</i> <i>Peronospora parasitica</i>	2.0 a 3.0 Iniciar aplicaciones después del trasplante o después de la emergencia del cultivo. Repetir a intervalos de 7 a 10 días.
Jitomate (SL)	Mancha gris Tizón tardío Tizón temprano	<i>Stemphylium solani</i> <i>Phytophthora infestans</i> <i>Alternaria solani</i>	2.5 a 3.5 Iniciar aplicaciones a los primeros síntomas y repetir a intervalos de 7 a 10 días y reducir en condiciones severas.
Melón, Pepino y Sandía (SL)	Mancha foliar Mildiu Roña Antracnosis Cenicilla polvorienta	<i>Alternaria cucumerina</i> <i>Pseudoperonospora cubensis</i> <i>Cladosporium cucumerinum</i> <i>Colletotrichum lagenarium</i> <i>Erysiphe cichoracearum</i>	2.0 a 3.0 Iniciar las aplicaciones cuando las plantas tengan las primeras hojas verdaderas. Repetir las aplicaciones cada 7 días y acortar el intervalo bajo condiciones más severas.
Papa (SL)	Tizón tardío	<i>Phytophthora infestans</i>	1.5 a 2.0 Iniciar las aplicaciones cuando las plantas alcancen una altura de 15 cm y continuar a intervalos de 7 a 10 días. Acortar los intervalos si es necesario.
Frijol (SL) Frijol ejotero (7) y Soya (42)	Antracnosis Roya Pudrición del tallo Tizón de la vaina y tallo	<i>Colletotrichum lindemuthianum</i> <i>Uromyces phaseoli</i> <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> <i>Diaporthe phaseolorum</i>	3.0 a 4.0 Iniciar las aplicaciones antes del inicio y durante la floración o cuando se observen los primeros síntomas y repetir cada 8 días.
Maíz (14)	Mancha foliar	<i>Helminthosporium maydis</i> <i>Helminthosporium turcicum</i>	2.0 a 3.0 Aplicar al inicio de la enfermedad y repetir cada 4 a 7 días. No se utilice en maíz para proceso industrial.
Cacahuate (14)	Mancha foliar	<i>Cercospora personata</i>	2.0 a 2.5 Iniciar las aplicaciones al comienzo de los primeros síntomas y repetir a intervalos de 10 a 12 días.
Cacao (SL)	Mal de hilachas Pudrición negra Antracnosis	<i>Corticium koleroga</i> <i>Phytophthora palmivora</i> <i>Colletotrichum spp.</i>	200 a 300 mL/100 L de agua Comenzar aplicaciones a los primeros síntomas o antes del establecimiento de la temporada de lluvia. Usar el agua necesaria para obtener una buena cobertura.
Cafeto (30)	Ojo de gallo Moho de hilachas Mancha de hierro	<i>Mycena citricolor</i> <i>Corticium koleroga</i> <i>Cercospora coffeicola</i>	200 a 250 mL/100 L de agua Inicie las aplicaciones antes de la temporada de lluvias y de 4 a 20 semanas después de la floración y repetir a intervalos de 3 a 4 semanas.

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS L/ha	RECOMENDACIONES
Durazno (14)	Tiro de munición Verrucosis <i>Clasterosporium carpophilum</i> <i>Taphrina deformans</i>	200 mL / 100 L de agua	Inicie las aplicaciones al brotar las yemas. Aplicar en la temporada de reposo y 15 días después de una segunda aplicación.
Papayo (14)	Pudrición del fruto Antracnosis <i>Phytophthora sp.</i> <i>Colletotrichum gloeosporioides</i>	200 mL / 100 L de agua	Iniciar aplicaciones antes de la floración y continuar cada 15 días dependiendo del grado de infección.
Plátano (7)	Chamusco Sigatoka negra <i>Mycosphaerella musicola</i> <i>Mycosphaerella fijiensis var. difformis</i>	1.5 a 2.5	Iniciar aplicaciones al aparecer los primeros síntomas y continuar cada 7 a 10 días y reducir el intervalo en condiciones más severas.
Ornamentales (SL) Rosal, Crisantemo, Clavel y Cempasuchil	Mancha foliar Mancha negra Pudrición de la flor <i>Mycosphaerella spp.</i> <i>Diplocarpon rosae</i> <i>Botrytis spp.</i>	125 a 200 mL/100 L de agua	Aplicar a los primeros síntomas y repetir a intervalos de 10 a 15 días.

() Intervalo de seguridad: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

(SL) = Sin Límite

Tiempo de reentrada a zonas tratadas: 12 horas.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Forma de abrir el envase del producto: Desenrosque la tapa y quite con cuidado el sello protector, evitando salpicaduras y el contacto con la piel y ojos.

Preparación; Aplique **TALONIL® 720 SC** en suficiente agua para conseguir una cobertura total y uniforme de todas las partes de la planta. Iniciar las aplicaciones cuando las condiciones climáticas sean favorables para la aplicación y desarrollo de las enfermedades.

Usar las dosis altas e intervalos más cortos entre las aplicaciones cuando las condiciones de la enfermedad sean graves. Para asegurar una mezcla uniforme, agitar el producto dentro de su envase original antes de vaciarse; premezclar la cantidad requerida de **TALONIL® 720 SC** en un recipiente limpio y después añadirlo al tanque aspersor lentamente, el cual deberá contener el volumen de agua a utilizar, el agitador se debe mantener en movimiento mientras se llena el tanque y durante la aspersión. Se recomienda tanto el método de aplicación terrestre como aéreo a menos que haya instrucciones específicas para determinados cultivos.

CONTRAINDICACIONES

No aplique en horas de calor intenso, ni cuando la velocidad del viento sea alta (mayor a 15 km/h).

FITOTOXICIDAD

TALONIL® 720 SC no es fitotóxico si se utiliza de acuerdo a las recomendaciones de esta etiqueta. Cuando se desconozca la compatibilidad de alguna mezcla de uso agrícola, deberá hacerse una prueba previa a su aplicación para evitar efectos fitotóxicos.

INCOMPATIBILIDAD

No mezclarse con plaguicidas, surfactantes y/o fertilizantes sin pruebas previas que demuestren compatibilidad. Las mezclas deben de realizarse con productos registrados.

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.

