ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Durante el manejo y aplicación de este producto use el equipo de protección adecuado (guantes, mascarillas, overol, etc.). El producto sobrante debe conservarse en su envase original y mantenerse cerrado en un lugar fresco, seco y ventilado.

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 BOOUILLA CON LA BOCÁ

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

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de ser ingerido, no provoque el vómito. En caso de que entre en contacto con los ojos, enjuáquelos inmediatamente con abundante aqua, por lo menos durante 15 minutos. Busque atención médica inmediatamente. En caso de conctacto con la piel lávese las áreas expuestas con jabón y abundante aqua.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO

Grupo químico: BalaCú 720 FW es del grupo de los cloronitrilos.

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO ESPECÍFICO: Establecer una corriente de aire, si es necesario con respiración controlada. Si el producto fue ingerido, iniciar tratamiento administrando 200 mL de parafina líquida, seguido de un lavado gástrico con aproximadamente 4 litros de agua y terminar con carbón y sulfato de sodio. No tiene antídoto específico por lo que el tratamiento deberá ser sintomático. Las personas que presenten reacciones alérgicas temporales responderán a un tratamiento con cremas antihistamínicas o esteroides sistémicos.

SIGNOS Y SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Puede causar irritación en los ojos y de moderada a severa irritación en la piel, si no son enjuagados inmediatamente. Puede producir reacciones alérgicas temporales caracterizadas por enrojecimiento de los ojos, una ligera irritación bronquial y enrojecimiento o erupción de la piel expuesta.

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 ÁBSORBENTE (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 DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACIÓN

CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA

ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES (PECES, INVERTEBRADOS ACUÁTICOS) Y PLANTAS ACUÁTICAS (ALGAS Y PLANTAS VASCULARES).

GARANTÍA: SÍNTESIS Y FORMULACIONES DE ALTA TECNOLOGÍA, S.A. DE C.V., solamente responde por el contenido neto y la formulación correcta de este producto. El almacenamiento, transportación, manejo, aplicación y dosificación están fuera de nuestro control

USO AGRÍCOLA



Fungicida / Suspensión Acuosa

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

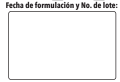
INGREDIENTE ACTIVO:	% EN PESO
Clorotalonil: Tetracloroisoftalonitrilo (Equivalente a 720 g de i.a./L a 20°C)	52.00
INGREDIENTES INERTES:	
Diluyente, dispersante, antiespumante, estabilizador y compuestos relacionados.	48.00
TOTAL:	100.00
REG. RSCO-FUNG-0309-009-008-052	CONT.NETO: 950 mL 10 L

NOCIVO SI SE INHALA

¡Para quien sólo usa lo mejor!

SÍNTESIS Y FORMULACIONES DE ALTA TECNOLOGÍA, S.A. DE C.V. Olmo Nº 32. Valle de los Pinos. Tlalnepantla, Edo, de México, C.P. 54040 Tel.: (55) 5397-5008 Fax: (55) 5397-6658

e-mail: sifatec@sifatec.com.mx • www.sifatec.com.mx



FECHA DE CADUCIDAD: 2 años después de su formulación





ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y ENFERMEDADES AQUÍ RECOMENDADAS INSTRUCCIONES DE USO • ¡SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACION!

BalaCú 720 FW es un fungicida preventivo de contacto. Se recomienda para su aplicación al follaje y para el control de las

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS L/ha	CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS L/ha
Apio (7)	Tizón temprano (<i>Cercospora apii</i>) Tizón tardío (<i>Septoria apii</i>) Pudrición radical (<i>Rhizoctonia spp</i>) Mancha café de la hoia (<i>Cercospora grachidicola</i>)	15-1.75 15-3.50 1.5-1.75	Papa (SL)	Mancha de la hoja (Stemphylium solani) Tizón tardío (Phytophthora infestans) Pudrición de la semilla y la raíz (Fusarium spp., Rhizoctonia sp).	1.5-2.0
Cacahuate (14)	Mancha o peca de la ĥoja (<i>Cercospora personatá</i>) Roya (<i>Puccinia arachidis</i>)	1.75	Ornamentales (SL)	Mancha foliar (Mycosphaerella sp.) Mancha negra (Diplocarpon rosae)	125-200 mL/100L
Calabacita (SL)	Antracnosis (Colletotrichum lagenarium) Mildiú (Pseudoperonospora cubersis) Mancha o peca de la hoja (Corynespora cubersis) Mancha foliar (Cercospora spp) Tizón foliar (Alternaria cucumerina)	1.75-2.5	Plátano (7)	Pudrición de la flor (Botrytis spp) Sigatoka negra (Mycosphaerella fijiensis) Peca (Phyllosticta musarum) Cordana (Cordana musae) Sigatoka amarilla (Mycosphaerella musicola)	de agua 1.5-2.5 o 1-2.5
Cebolla	Gomosis del tallo (Mycosphaerella citrulina) Roña (Cladosporium cucumerinum) Mancha purpura (Alternaria porri)	2.5-3.5	Papayo (14)	Tizón floral (<i>Alternaria spp</i>) Antracnosis (<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>) Pudrición del fruto (<i>Phytophthora spp</i>)	2.5-4.7
(14) Col, Coliflory Col de Bruselas	Mildiú velloso (Peronospora destructor) Mancha de la hoja (Alternaria brassicae) Mancha anular (Mycosphaerella brassicae)	2.0-3.0	Durazno (14)	Verrucosis (<i>Taphrina deformans</i>) Tiro de munición (<i>Coryneum beijerinckii</i>) Pudrición morena (<i>Monilinia fructicola</i>)	3.5-5.0
(SL)	Mildiú velloso (<i>Peronospora parasitica</i>) Antracnosis (<i>Colletotrichum lindemuthianum</i>)	210 310	Maíz (14)	Mancha foliar (Helminthosporium turcicum)	2.0-3.0
Frijol y Frijol Ejotero (SL)	Antidatiosis (coneurorium marinum munin) Chahuixdie (<i>Uromyces phaseoli</i>) Moho gris (<i>Botrytis cinerea</i>) Pudrición de tallo (<i>Sderotinia sclerotiorum</i>) Tizón de la vaina v del tallo (<i>Diaporthe phaseolorum</i>)	3.0-4.0	Cacao (SL)	Mal de hilachas (<i>Corticium koleroga</i>) Pudrición negra (<i>Phytophthora palmivora</i>) Antracnosis (<i>Colletotrichum spp</i>)	200-300 mL/100 L de agua
Jitomate (SL)	Mancha gris (Stemphylium solani) Tizón tardío (Phytophthora infestans) Tizón temprano (Alternaria solani)	2.5-3.5	Cafeto (30)	Mancha de hierro (<i>Cercospora coffeicola</i>) Mal de hilachas (<i>Corticium koleroga</i>) Ojos de gallo (<i>Omphalia flavida</i>)	200-250 mL/100 L de agua
Melón y Pepino (SL)	Mancha foliar (Coprespon piecinala social) Mildiú velloso (Pseudoperanospora cubensis) Roña (Cladosporium sp.) Antracnosis (Colletotrichum lagenarium) Cenicilla polvorienta (Erysiphe polygoni)	2.0-3.0	Soya (40)	Antracnosis (Colletorichum demotium) Tizón del tallo y la vaina (Dioporthe phoseolorum) Mancha ojo de rana (Cercospora sojina) Mancha púrpura (Cercospora fokuchii) Mancha parta (Septoria glycine) Mildiú (Peronospora manshurica)	1.5-2.5

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

SL: Sin limite
TIEMPO DE REENTRADA A LAS ZONAS TRATADAS: 48 horas después de la aplicación.
MÉTODO DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN DEL PRODUCTO: Antes de usar el producto agite el envase. Abra cuidadosamente el envase rompiendo el sello de garantia y antes de verter el producto al equipo de aplicación, realice la premezcia, en un recipiente limpio por separado, agregue agua hasta un tercio de su capacidad, incorpore lentamente la cantidad de BalaCú 720 FW a utilizar, agitando continuamente hasta obtener una mezcla uniforme. Sin dejar de agitar vierta la premezcla en el tanque de mezclado. Agregue agua (libre de sedimentos) hasta la totalidad de la capacidad del tanque, sin dejar de agitar vierta la grantifica de la mezclado. Agregue agua (libre de sedimentos) hasta la totalidad de la capacidad del tanque, sin dejar de agitar, a fin de homogenizar la mezcla y aplicar de inmediato.

CONTRAINDICACIONES: No aplicar en horas de calor intenso, aplique BalaCú 720 FW por la mañana, cuando las temperaturas sean bajas. No permita que la aspersión sea desviada a cultivos cercanos. No se recomienda su combinación, siendo necesarion esperar de 7 a 10 días después de la última plicación de acetic para utilizar BalaCú 720 FW.

FITOTOXICIDAD: BalaCú 720 FW no es fitotóxico en cultivos aquí indicados, si es aplicado de acuerdo a las recomendaciones de esta etiqueta. INCOMPATIBILIDAD: No combine BalaCú 720 FW en el tanque de la mezda con plaquicidas, surfactantes y/o fertilizantes, sin que pruebas prevas demuestren que la combinación es fisicamente compatible, efectiva y que no provoca daño a sus cultivos, bajo las condiciones de uso locales. Las mezdas serán con productos registrados en los cultivos indicados.

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 OUIMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL



PRECAUCIÓN











