

CONTROL DE NEMATODOS

ONCARB

(Benfuracarb 400g/L) EC

ONCARB, Insecticida-nematicida sistémico perteneciente al grupo químico de los carbamatos. Insecticida de amplio espectro de acción principalmente nemátodos.

ONCARB posee una alta sistemia lo que permite varios usos. En aplicaciones al suelo es absorbido a nivel de raíz y traslocado a las partes aéreas de las plantas para controlar tanto plagas de suelo como plagas foliares. También puede ser aplicado de forma foliar para un control directo de las plagas.

Dosis: 500-1.000cc/Ha (foliar/suelo).

CONTROL DE BACTERIAS

KASUINICO

(Acido oxolínico 200g/L + Kasugamicina 50g/L) SC

KASUINICO es un bactericida-fungicida. El ácido oxolínico es un bactericida derivado de la quinolina con acción preventiva y curativa y con amplio espectro contra bacterias Gram negativas de los géneros *Pseudomonas*, *Burkholderia*, *Erwinia* y *Xanthomonas*.

La kasugamicina es bactericida-fungicida de origen biológico producido por la fermentación de la bacteria *Streptomyces kasugaensis* activo contra hongos como *Piricularia*, *Cladosporium*, *Pseudomonas*, *Peronospora*. No presente resistencia cruzado con otros bactericidas o fungicidas.

Efectivo para pudriciones del bulbo de origen bacteriano, caracterizado por el mal olor que emiten.

Dosis: 250-500cc/Ha

CONTROL DE MALEZAS

Benfin

PARA EL CONTROL DE CIPERACEAS

(Bentazone 480g/L) SL

BENFIN, herbicida de contacto para el control exclusivo de coquitos, cabezonillos, barba de indio, en el cultivo de cebolla. Para su mejor desempeño es necesario usar 300-400 litros de agua por Hectárea.

Dosis: 500cc/Ha.

REPITA ESTE PROCEDIMIENTO **3 VECES**

“EL MAL USO PUEDE CAUSAR DAÑOS A LA SALUD Y AL MEDIO AMBIENTE” EN CASO DE EMERGENCIA COMUNICARSE AL

1800-VENENO (836366)
SERVICIO GRATUITO LAS 24 HORAS



AGARISMAL S.A.

Mapasingue Este Av. Quinta 118 y calle primera.

Telf.: 04-511-1316 - Telf. Ventas: 04-503-8410

info@agarismalsa.com

 @agarismalec  www.agarismal.com



GUÍA

de cultivo de cebolla

CONTROL DE INSECTOS

AMUNIL 800 GDA EL POTENTE

(Fipronil - 800g/kg) GDA

AMUNIL 800 GDA es un insecticida del grupo de los fenilpirazoles, formulado como gránulos dispersables que actúa por contacto e ingestión.

AMUNIL 800 GDA tiene acción translaminar y sistémica, aplicado al suelo el producto presenta gran capacidad de absorción por vía radicular y su distribución a los puntos de crecimiento en la parte aérea de la planta. **AMUNIL 800** es persistente tanto en follaje como en el suelo. Ideal para el control de trips en poblaciones cruzadas.

Dosis: 75 - 150g/Ha.

JOSTHIAN

(Triazophos - 400g/L) EC

Insecticida organofosforado de amplio espectro, de diferente modo de acción, de contacto y TRASLAMINAR para el control de Paratrioza en estado adulto y ninfas, ideal para poblaciones cruzadas y de difícil control de población.

Dosis: 250cc/tanque.

KAMPID

(Imidacloprid 150g/L + Lambda cihalotrina 100g/L) SC

Insecticida de contacto y sistémico ya que combina dos activos que se complementan mutuamente. Insecticida para la rotación para el control de trips.

Dosis: 500cc/Ha.

PRIUS INSECTICIDA AGRICOLA

(Profenofos 500g/L + Lufenuron 50g/L) EC

PRIUS, insecticida que combina dos activos complementarios. El profenofos que es un organofosforado de efecto choque y volteo gran poder de penetración en las hojas; asimismo el Lufenuron es un inhibidor de quitina que interfiere en el desarrollo de lar de gusanos, moscas y otros insectos

Dosis: 500cc/Ha

CONTROL DE ENFERMEDADES

CHISPA

(Propiconazole 250g/L + Difenconazole - 250g/L) EC

CHISPA es un fungicida mezcla de dos triazoles que actúan en forma distinta ante enfermedades producidas por hongos ascomicetos y basidiomicetos, provoca la inhibición de la síntesis del ergosterol.

Por sus dos activos, **CHISPA** actúa en forma preventiva y curativa. Efectivo para el control de *Alternaria* en cebolla.

Dosis: 250cc/Ha.

KROVALAC

(Metalaxil 50g/L + Clorotalonil 375g/L) SC

KROVALAC es una mezcla de dos fungicidas: **Metalaxil** es un fungicida sistémico que es tomado rápidamente por la planta. Específico para hongos de la clase oomicetos (*Peronospora*, *Pseudoperonospora*, *Phytophthora*, *Phytium*, etc), se mueve hacia arriba por el xilema y se distribuye por toda la planta, de esta manera controla los hongos y protege los nuevos brotes luego de la aplicación. **Clorotalonil** es un fungicida protectante de amplio espectro.

Dosis: 800cc-1.000cc/Ha.

TROBONIL

(Azoxistrobina 46g/L + Clorotalonil) 460g/L - SC

TROBONIL es un fungicida que contiene dos ingredientes activos con diferente modo de acción, combina la acción sistémica de azoxistrobin y la acción de contacto del clorotalonil, para el control de cenicienta y mildiú en cultivos de melón, tomate, pepino, sandía, maracuyá, de *Alternaria* sp en el cultivo de cebolla, papa, de *Botrytis cinerea* y *Oidium* sp en rosas, *Peronospora destructor* en cebolla, Antracnosis (*Colletotrichum gloeosporioides*) en mango.

Dosis: 1 litro/Ha.

BRILLADOR

(Fludioxonil 230g/L) SC

BRILLADOR, fungicida cuyo ingrediente activo (Fludioxonil) es un fungicida no sistémico con actividad residual prolongada. **BRILLADOR** bloquea la acción de una enzima encargada de catalizar la fosforilación de la enzima reguladora de la síntesis del glicerol, compuesto que regula la presión osmótica intercelular del hongo, estimulando así la síntesis del glicerol que, al acumularse, produce una hipertrofia que destruye las células del hongo. **BRILLADOR** es específico para el control de Raíz Rosada (*Phoma terrestris*) y Pudrición blanda (*Fusarium oxysporum*)

Dosis: 100cc/tanque - 250cc/Ha