

Prevención y control de enfermedades en Chile y Pimiento orgánico



ENFERMEDADES Y PLAGAS DE SUELO		(PRODUCTOS Y DOSIS/Ha)							
FUNGOSAS DE LA RAIZ	APLICAR	BIOBACTER O	FULLCOVER 0	BEST ULTRA F	BEST ULTRA S	NEMAXXION BIOL	MILD OUT PLUS	TRICHOBIOL	BIOFUMIGATE OR N
FUSARIUM	Al suelo				2 L			2 L	
RHIZOCTONIA	Al suelo				2 L			2 L	
PYTHIUM	Al suelo				2 L			2 L	
PHYTOPHTHORA	Al suelo				2 L			2 L	
MACROPHOMINA	Al suelo				2 L			2 L	
BACTERIANAS DE SUELO									
PECTOBACTERIUM	Al suelo	1 L							
PSEUDOMONAS	Al suelo	1 L							
CLAVIBACTER	Al suelo	1 L							
NEMATODOS FITOPATOGENOS									
AGALLADORES	Al suelo					4 L			18 L
LESIONADORES	Al suelo					4 L			18 L
ENFERMEDADES FOLIARES		(PRODUCTOS Y DOSIS/Ha)							
FUNGOSAS DE TALLO, HOJAS Y FLORES									
ALTERNARIA	Foliar		1 L	1 L					
BOTRYTYS	Foliar		1 L	1 L			1 L		
COLLETOTRICHUM	Foliar		1 L	1 L			1 L		
CERCOSPORA	Foliar		1 L	1 L			1 L		
LEVEILLULA TAURICA	Foliar		1 L	1 L					
PHYTOPHTHORA	Foliar		1 L	1 L					
SCLEROTINIA	Foliar		1 L	1 L					
VERTICILLIUM	Foliar		1 L	1 L					
BACTERIANAS									
XANTHOMONAS	Foliar	1 L							
RALSTONIA		1 L							
PSEUDOMONAS	Foliar	1 L							
CLAVIBACTER MICHIGANENSIS	Foliar	1 L							

EL TRATAMIENTO PARA EL CONTROL DE VIRUS ES DE TRES APLICACIONES FOLIARES CON UNA FRECUENCIA DE 7 DIAS ENTRE APLICACIONES Y LA APLICACIÓN AL SUELO ES DE DOS APLICACIONES ON UNA FRECUENCIA DE 7 DIAS ENTRE APLICACIÓN

EL TRATAMIENTO PARA EL CONTROL DE BACTERIAS ES DE TRES APLICACIONES FOLIARES CON UNA FRECUENCIA DE 7 DIAS ENTRE APLICACIONES Y LA APLICACIÓN AL SUELO ES DE DOS APLICACIONES CON UNA FRECUENCIA DE 7 DIAS ENTRE APLICACIÓN PARA EL CONTROL DE CLAVIBACTER

LAS APLICACIONES AL SUELO DE **TRICHOBIOL** Y **BEST ULTRA S**, MEZCLAR CON **FULVIMAX ALGA+** EN RELACIÓN 1:1

TODAS LAS APLICACIONES FOLIARES SE RECOMIENDA LA ADICIÓN DE **KACTUZ AD** A UNA DOSIS DE 500 cc/ha

AJUSTAR EL pH DE LA SOLUCIÓN A APLICAR CON **AZIDOL O** EN UN RANGO DE 6.5 A 7.0

KACTUZ AD Y AZIDOL O: SON PRODUCTOS DE LA EMPRESA FITOKIMICA INDUSTRIAL DE MÉXICO SA DE CV

