

## VITALITY 500



### CARACTERÍSTICAS

Bactericida + Fungicida agrícola

Ingrediente Activo: Gluconato de Cobre: Cobre / Estreptomicona: Sulfato de estreptomicona

VITALITY 500 es un producto líquido soluble selectivamente tóxico para bacterias, cuyas propiedades sistemáticas permite que sea absorbido y distribuido a todas las partes de la planta protegiéndola del ataque interno y externo de la enfermedad del Tizón de fuego en Peral y Manzano.

### ANÁLISIS GARANTIZADO

(% M/V)

Gluconato de Cobre	6,00%
Estreptomicona	1,75%

### APLICACIÓN

Resulta efectivo en el control de numerosas bacterias. Entre las de interés agrícola destacan: acuosas (Erwinia carotovora), agalla de la corona (Agrobacterium tumefaciens), agallas de la corona (Agrobacterium sp), cancer bacteriano de chile (Corynebacterium sp) , chancro bacteriano del chile y del tomate (Clavibacter michiganensis), mancha bacteril del tomate (Xanthomonas vesicatoria), manchas bacteriales (Xanthomonas sp.), pierna negra de la patata (Erwinia sp), pudriciones suaves, blandas (Erwinia carotovora), tizón bacteriano (Pseudomonas cichorii) o tizón de fuego (Erwinia amylovora). Igualmente resulta efectivo frente a algunos hongos, entre otros : antracnosis (Glomerella cingulata), cenicilla vellosa del manzano (Podosphaera leucotricha), moho azul del tabaco (Peronospora hyoscyami f.sp. tabacina), pudrición negra el manzano y peral (Botryosphaeria obtusa) , roña (Veturia pirina) o sarna del peral (Venturia pirina).

## VITALITY 1000



### CARACTERÍSTICAS

Bactericida + Fungicida agrícola

Ingrediente Activo: Gluconato de Cobre : Cobre / Estreptomicona: Sulfato de estreptomicona / Oxitetraciclina: Clorhidrato de Oxitetraciclina

VITALITY 1000 es un producto líquido soluble selectivamente tóxico para bacterias, cuyas propiedades sistemáticas permite que sea absorbido y distribuido a todas las partes de la planta protegiéndola del ataque interno y externo de la enfermedad del Tizón de fuego en Peral y Manzano.

### ANÁLISIS GARANTIZADO

(% M/V)

Gluconato de Cobre	6,00%
Estreptomicona	15,00%
Oxitetraciclina	1,50%

### APLICACIÓN

Resulta efectivo en el control de numerosas bacterias. Entre las de interés agrícola destacan: acuosas.(Erwinia carotovora), agalla de la corona (Agrobacterium tumefaciens), agallas de la corona (Agrobacterium sp), cancer bacteriano de chile (Corynebacterium sp) , chancro bacteriano del chile y del tomate (Clavibacter michiganensis), mancha bacteril del tomate (Xanthomonas vesicatoria), manchas bacteriales (Xanthomonas sp.), pierna negra de la patata (Erwinia sp), pudriciones suaves, blandas (Erwinia carotovora), tizón bacteriano (Pseudomonas cichorii) o tizón de fuego (Erwinia amylovora). Igualmente resulta efectivo frente a algunos hongos, entre otros : antracnosis (Glomerella cingulata) , cenicilla vello-sa del manzano (Podosphaera leucotricha), moho azul del tabaco (Peronospora hyoscyami f.sp. tabacina), pudrición negra el manzano y peral (Botryosphaeria obtusa) , roña (Veturia pirina) o sarna del peral (Venturia pirina).

## VITALITY 600



### CARACTERÍSTICAS

Bactericida + Fungicida agrícola

Ingrediente Activo: Gluconato de Cobre: Cobre / Estreptomicona:Sulfato de estreptomicona / Oxitetraciclina:Clorhidrato de Oxitetraciclina.

VITALITY 600 es una mezcla de dos antibióticos (estreptomicona, oxitetraciclina) más gluconato de cobre, con propiedades sistémicas y de contacto, formulado como líquido soluble para la prevención y control de las enfermedades bacterianas conocida como tizón de fuego en el Manzanos y Peral.

### ANÁLISIS GARANTIZADO

(% M/V)

Gluconato de Cobre	6,00%
Estreptomicona	1,75%
Oxitetraciclina	0,22%

### APLICACIÓN

Resulta efectivo en el control de numerosas bacterias. Entre las de interés agrícola destacan: acuosas (Erwinia carotovora), agalla de la corona (Agrobacterium tumefaciens), agallas de la corona (Agrobacterium sp), cancer bacteriano de chile (Corynebacterium sp) , chancro bacteriano del chile y del tomate (Clavibacter michiganensis), mancha bacteril del tomate (Xanthomonas vesicatoria), manchas bacteriales (Xanthomonas sp.), pierna negra de la patata (Erwinia sp), pudriciones suaves, blandas (Erwinia carotovora), tizón bacteriano (Pseudomonas cichorii) o tizón de fuego (Erwinia amylovora). Igualmente resulta efectivo frente a algunos hongos, entre otros : antracnosis (Glomerella cingulata), cenicilla vellosa del manzano (Podosphaera leucotricha), moho azul del tabaco (Peronospora hyoscyami f.sp. tabacina), pudrición negra el manzano y peral (Botryosphaeria obtusa) , roña (Veturia pirina) o sarna del peral (Venturia pirina).

## VITALITY DUO G



### CARACTERÍSTICAS

Bactericida + Fungicida agrícola

Ingrediente Activo: Gluconato de Cobre : Cobre, Sulfato de gentamicina

VITALITY DUO G bactericida en forma de Líquido soluble, elaborado a base gentamicina más gluconato de cobre, que le confiere propiedades sistémicas y de contacto. Se recomienda su uso en la prevención y control de las enfermedades bacterianas como fuego silvestre del tabaco.

### ANÁLISIS GARANTIZADO

(% M/V)

Gluconato de Cobre	8,00%
Gentamicina	16,00%

### APLICACIÓN

Resulta efectivo en el control de numerosas bacterias. Entre las de interés agrícola destacan: acuosas (Erwinia carotovora), agalla de la corona (Agrobacterium tumefaciens), agallas de la corona (Agrobacterium sp), cancer bacteriano de chile (Corynebacterium sp) , chancro bacteriano del chile y del tomate (Clavibacter michiganensis), mancha bacteril del tomate (Xanthomonas vesicatoria), manchas bacteriales (Xanthomonas sp.), pierna negra de la patata (Erwinia sp), pudriciones suaves, blandas (Erwinia carotovora), tizón bacteriano (Pseudomonas cichorii) o tizón de fuego (Erwinia amylovora) Igualmente resulta efectivo frente a algunos hongos, entre otros : antracnosis (Glomerella cingulata), cenicilla vellosa del manzano (Podosphaera leucotricha), moho azul del tabaco (Peronospora hyoscyami f.sp. tabacina), pudrición negra el manzano y peral (Botryosphaeria obtusa) , roña (Veturia pirina) o sarna del peral (Venturia pirina).