# **ANTIBIOTICS**

# VITALITY 500



## CARATTERISTICHE

Battericida + Fungicida agricolo

Principio attivo: rame gluconato: rame / streptomicina: streptomicina solfato
VITALITY 500 è un prodotto liquido solubile selettivamente tossico per i batteri, le cui proprietà sistematiche

ne consente l'assorbimento e la distribuzione in tutte le parti della pianta, proteggendola dall'attacco interno ed esterno di Malattia del fuoco batterico a Peral e Manzano.

ANALISI GARANTITA	(% M∕V)
Gluconato di rame	6,00%
Streptomicina	1,75%

## Applicazion

È efficace nel controllo di numerosi batteri. Tra quelle di interesse agrario ci sono: acquoso (Erwinia carotovora), crown gall (Agrobacterium tumefaciens), galle della corona (Agrobacterium sp), cancro batterico del peperoncino (Corynebacterium sp), cancro batterico del

peperoncino e pomodoro (Clavibacter michiganensis), macchia batterica del pomodoro (Xanthomomas vesicatoria), macchie batteriche (Xanthomomas sp.), coscia nera di patata (Erwinia sp), marciumi molli e molli (Erwinia carotovora), batterio batterico (Pseudomonas cichorii) o fuoco batterico (Erwinia amylovora). È anche efficace contro alcuni funghi, tra gli altri: antracnosi (Glomerella cingulata), cenere pelosa del melo (Podosphaera leucotricha), muffa blu tabacco (Peronospora hyoscyami f.sp. tabacina), marciume nero del melo e del pero (Botryosphaeria obtusa), ticchiolatura (Veturia pirina) o scabbia del pero (Venturia pirina).

# VITALITY 1000



#### CARATTERISTICHE

Battericida + Fungicida agricolo

Principio attivo: rame gluconato: rame / streptomicina: streptomicina solfato / ossitetraciclina: ossitetraciclina cloridrato

VITALITY 1000 è un prodotto liquido solubile selettivamente tossico per i batteri, le cui proprietà sistematiche ne consente l'assorbimento e
la distribuzione in tutte le parti della pianta, proteggendola dall'attacco interno ed esterno di Malattia del fuoco batterico a Peral e Manzano.

ANALISI GARANTITA	(% M/√)
Gluconato di rame	6,00%
Streptomicina	15,00%
Ossitetraciclina	1.50%

# Applicazion

È efficace nel controllo di numerosi batteri. Tra quelle di interesse agricolo spiccano: acquoso (Erwinia carotovora), coroncina (Agrobacterium tumefaciens), galle della corona (Agrobacterium sp), cancro batterico del peperoncino e pomodoro (Clavibacter michiganensis), macchia batterica del pomodoro (Xanthomomas vesicatoria), macchie batteriche (Xanthomonas sp.), coscia nera di patata (Erwinia sp), marciumi molli e molli (Erwinia carotovora), batterio batterico (Pseudomonas cichorii) o fuoco batterico (Erwinia amylovora). È anche efficace contro alcuni funghi, tra gli altri: antracnosi (Glomerella cingulata), vello-sa melo (Podosphaera leucotricha), muffa blu tabacco (Peronospora hyoscyami f.sp. tabacina), marciume nero del melo e del pero (Botryosphaeria obtusa), ticchiolatura (Veturia pirina) o scabbia del pero (Venturia pirina).

# VITALITY 600



## CARATTERISTICHE

Battericida + Fungicida agricolo

Principio attivo: rame gluconato: rame / streptomicina: streptomicina solfato / ossitetraciclina: ossitetraciclina cloridrato.

VITALITY 600 è una miscela di due antibiotici (streptomicina, ossitetraciclina) più gluconato di rame, con proprietà sistemiche e di contatto, formulato come liquido solubile per la prevenzione e il controllo delle malattie batteriche note come fuoco batterico nei meli e nei peri.

ANALISI GARANTITA	(% M/V)
Gluconato di rame	6,00%
Streptomicina	1,75%
Ossitetraciclina	0,22%

## Applicazion

È efficace nel controllo di numerosi batteri. Tra quelle di interesse agrario ci sono: acquoso (Erwinia carotovora), crown gall (Agrobacterium tumefaciens), galle della corona (Agrobacterium sp), cancro batterico del peperoncino (Corynebacterium sp), cancro batterico del peperoncino e pomodoro (Clavibacter michiganensis), macchia batterica del pomodoro (Xanthomomas vesicatoria), macchie batteriche (Xanthomonas sp.), coscia nera di patata (Erwinia sp), marciumi molli e molli (Erwinia carotovora), batterio batterico (Pseudomonas cichorii) o fuoco batterico (Erwinia amylovora). È anche efficace contro alcuni funghi, tra gli altri: antracnosi (Glomerella cingulata), cenere pelosa del melo (Podosphaera leucotricha), muffa blu tabacco (Peronospora hyoscyami f.sp. tabacina), marciume nero del melo e del pero (Botryosphaeria obtusa), ticchiolatura (Veturia pirina) o scabbia del pero (Venturia pirina).

## VITALITY DUO G



#### CARATTERISTICHE

Battericida + Fungicida agricolo

Principio attivo: rame gluconato: rame, gentamicina solfato VITALITY DUO G battericida in forma liquida solubile, a base di gentamicina più gluconato di rame, conferirgli proprietà sistemiche e di contatto. Il suo utilizzo è consigliato nella prevenzione e nel controllo di malattie batteriche come l'incendio del tabacco.

ANALISI GARANTITA	(% M/V)
Copper Gluconate	8,00%
Gentamicin	16,00%

## Applicazion

È efficace nel controllo di numerosi batteri. Tra quelle di interesse agrario ci sono: acquoso (Erwinia carotovora), crown gall (Agrobacterium tumefaciens), galle della corona (Agrobacterium sp), cancro batterico del peperoncino (Corynebacterium sp), cancro batterico del peperoncino e pomodoro (Clavibacter michiganensis), macchia batterica del pomodoro (Xanthomomas vesicatoria), macchie batteriche (Xanthomonas sp.), coscia nera di patata (Erwinia sp), marciumi molli e molli (Erwinia carotovora), batterio batterico (Pseudomonas cichorii) o fuoco batterico (Erwinia amylovora) È efficace anche contro alcuni funghi, tra gli altri: antracnosi (Glomerella cingulata), cenere pelosa del melo (Podosphaera leucotricha), muffa blu tabacco (Peronospora hyoscyami f.sp. tabacina), marciume nero del melo e del pero (Botryosphaeria obtusa), ticchiolatura (Veturia pirina) o scabbia del pero (Venturia pirina).

33