## BIOFIT 760



#### CARATTERISTICHE

BIOFIT 760 nuovo biofungicida sviluppato da FERTI GROW per il controllo delle malattie nelle colture di Verdure, Melone, Cucurbitacee, Frutta, Vite, Ornamentali, Frumento, Orzo, Riso, Mais, ecc ...

BIOFIT 760 contiene 230 g/l. olio di melaleuca (Malaleuca Altermifolia) La sua formulazione incorpora anche 770 g di alcoli terpenici oltre a tutti i coadiuvanti e bagnanti necessari per garantire la massima efficacia senza la necessità di aggiungere alcun bagnante. BIOFIT 760 può essere utilizzato in dosi comprese tra 1-2 litri/Ha.

BIOFIT 760 è un biofungicida naturale che agisce in modo preventivo e curativo, inibendo lo sviluppo di germinazione delle spore, inibizione della crescita miceliale e danno espansivo; inibizione nella produzione di sporangi, mediante soppressione ed eradicazione delle colonie dei patogeni presenti nei frutti e nelle foglie.

RESPECT 230 è un coadiuvante non ionico a base di olio di tea tree australiano (Melaleuca alternifolia) che possono essere utilizzati nelle applicazioni di prodotti per il controllo delle malattie e fertilizzanti fogliari, in qualsiasi coltura. Per la sua composizione oleosa, può essere utilizzato come un ottimo riduttore di deriva che insieme al suo l'effetto antievaporante preserva la dimensione e l'uniformità delle gocce, consentendo un maggior recupero di impatto per centimetro quadrato.

ANALISI GARANTITA	(% M/M)
Olio dell'albero del tè (Melaleuca)	23,80%
Balsamo organico	76,20%

## BIRDS REP 300



## CARATTERISTICHE

BIRDS REP 300 è formulato da composti alimentari biodegradabili. Per il suo odore e sapore avversi; respinge gli uccelli e limita i danni che provocano. Modalità d'azione: Irrita le mucose e il nervo trigemino, pertanto i volatili devono entrare in contatto con il prodotto.

BIRDS REP 300 è un prodotto repellente per uccelli, per limitarne l'alimentazione nelle colture di fragole, Mirtilli, Lamponi, Ribes, More, Sarsaparillas Fragole, nei Meli e Peri, nei Frutti di Ciliegio, Pesca, Nettarina, Cerchi, Fichi, nell'Uva da Tavola, Uva da Vino, Cereali da Grano come Mais, Riso, Sorgo, Avena, Miglio ... Tenere gli uccelli lontani da prati e piante ornamentali, campi da golf, parchi giochi, parchi, silos di grano, fontane d'acqua (senza pesce) con acqua situata in prossimità di aeroporti e fontane decorative. Questo prodotto ha è stato formulato a partire da ingredienti alimentari e costituisce un materiale biodegradabile.

ANALISI GARANTITA	(% M/√)
Methyl anthranilate	30,00%

## AMBICONTRO



#### CARATTERISTICHE

Il nuovo bionematocida sviluppato da FERTI GROW per il controllo dei nematodi nelle colture di Ortaggi, Meloni, Cucurbitacee, Alberi da Frutto, Vite, Ornamentali, Grano, Orzo, Riso, Mais, ecc...

I nematodi sono microscopici vermi filiformi che attaccano un'ampia varietà di piante.

Preferiscono le condizioni del terreno sabbioso e ben drenato, che è un terreno caratteristico dove varie colture. I nematodi causano danni diretti alle radici delle piante. I nematodi, con le loro bocche perforanti e succhianti, danneggiano le cellule vegetali, provocando la rottura dei tessuti e la perforazione di immobiliare.

Le piante sotto stress, per natura, hanno un apparato radicale accorciato, per cui il nema danneggia tutto è ancora più significativo. Un apparato radicale danneggiato riduce la capacità della pianta di assorbire acqua e nutrienti necessari per la crescita. I nematodi aumentano la suscettibilità allo stress da calore e alla siccità.

Le lesioni causate dai nematodi facilitano l'ingresso di infezioni fungine secondarie.

ANALISI GARANTITA	(% M/M)
olio di sesamo	70,00%
Lecitina di soia	30.00%

## BIOPROTECT 35%



#### CARATTERISTICHE

BIOPROTECT 35% è ottenuto dall'albero quillaja saponaria (quillay). Il prodotto finale è un puro estratto di quillay, naturale e ricco di tutti i componenti originariamente presenti nell'albero: saponine triterpeniche, polifenoli, zuccheri, ormoni vegetali e sali.

BIOPROTECT 35% favorisce la crescita della massa radicale, questo maggior numero di radici predispone la pianta a hanno una maggiore difesa contro la presenza di nematodi e un migliore assorbimento di acqua e sostanze nutritive dal suolo.

BIOPROTECT 35% agisce per contatto e per ingestione e le sue proprietà nematocide sono attribuite ad una sinergia tra il saponine e altri composti attivi presenti nell'estratto, come tannini e polifenoli.

Per le sue caratteristiche naturali di prodotto, è particolarmente adatto per integrare i Programmi Integrati di Gestione delle Colture e si ottengono raccolti privi di residui.

ANALISI GARANTITA	(% M/V)
Estratto di Quillay (Quillaja saponaria)	35,00% (350 g/L)

## AGRO SOL DUO 3000



#### CARATTERISTICHE

PROTEZIONE COMPROVATA PER LE TUE COLTURE DOPPIA FUNZIONE

-Preventivo-Nematostatico: i nematodi si paralizzano quando entrano in contatto con la soluzione acquosa del terreno in cui è stato sciolto AGRO SOL DUO 3000, impedendo loro di muoversi e raggiungere le radici.

-Nematocida-curativo: anche nel caso in cui un nematode raggiunga la radice, contatto o ingestione di brocche con AGRO SOL DUO 3000 ne provoca l'indebolimento.

CON QUESTA DOPPIA PROTEZIONE PUOI AVERE COLTURE PI SANI E PRODUTTIVE.

AGRO SOL DUO 3000 contiene un alto contenuto di acido indolo-3-butirrico (IBA), questo è un regolatore di crescita di tipo auxina ad ampio spettro. È usato per stimolare lo sviluppo delle radici di tutti i tipi di verdure e Ortaggi oltre che piante ornamentali, trova largo impiego anche per aumentare la pezzatura dei frutti.

ANALISI GARANTITA	(% M/M)
Aminoacidi liberi	3%
Alghe	5%
Azadiractina	0,09%
ANA (ácido 1-naftalenacético)	0,06%
Estratto di cannella	0,05%
IBA (acido indolo-3-butirrico)	0,007%

#### GRAMI OXID 700



#### CARATTERISTICHE

GRAMI OXID 700 è uno stimolante radicale ad "effetto nematocida" che agisce su uova, larve e adulti.

GRAMI OXID 700 è di natura organica, con effetto microbico e nematostatico.

Come funziona? Ha una doppia funzione protettiva:

PREVENTIVO-NEMATOSTATICO: i nematodi si paralizzano quando entrano in contatto con la soluzione acquosa del terreno in cui si è dissolto GRAMI OXID 700, impedendo loro di muoversi e raggiungere le radici.

CURATIVO-NEMATICIDA: anche nel caso in cui un nematode raggiunga la radice, contatto o ingestione del spremere con GRAMI OXID 700 ti ucciderà.

CON OUESTA DOPPIA PROTEZIONE PUOI AVERE COLTURE PI SANI E PRODUTTIVE.

GRAMI OXID 700 è un prodotto naturale atossico e non inquinante, biodegradabile.

ANALISI GARANTITA	(% M/V)
Estratti vegetali (Graminea sp.)	70,0%
Anidride fosforica (P2O5) solubile in acqua	8,0%
Potassium oxide (K2O) soluble in water	2,0%
L-amminoacidi	2,00%
Materiale organico	18,00%

#### APPLICATION

MODALITÀ DI APPLICAZIONE COME NEMATICIDA.

## PETULANTE 500



#### CARATTERISTICHE

È un potente repellente di origine botanica con una certa azione bioinsetticida, formulato con un estratto di semi e frutti di diverse specie venetali

Quando viene applicato nella coltura crea un ambiente sfavorevole per gli insetti che causano danni alle colture, producendo un effetto di inappetenza poiché sono a disagio nello sviluppare il loro ciclo biologico. Per i vapori che emana hanno un'efficace azione repellente nei confronti di conigli, lepri, uccelli ed altri animali dannoso per le colture.

Ha un'azione piccante e irritante, il cui meccanismo d'azione è per contatto sebbene penetri anche nelle foglie quando hanno un effetto sistemico e traslaminare

Agisce come repellente contro insetti e larve di lepidotteri. A causa dei vapori che emana, svolge un'efficace azione repellente nei confronti di conigli, lepri, uccelli ed altri animali dannosi per le colture. Per applicazione fogliare e in fertirrigazione in tutti i tipi di colture.

ANALISI GARANTITA	(% M/M)	
Capsium Oleoresin (estratto di peperoncino piccante)	5,00%	

#### AGRO PROTECT 80%



## CARATTERISTICHE

AGRO PROTECT 80% è un estratto idroalcolico dalla corteccia dell'albero di mimosa che previene, riduce o mitiga le malattie causate da funghi in frutta e verdura come alternaria, antracnosi, botrite, cercosporiosi, sclerotia, Fusarium spp., funghi del suolo e del collo, screziato, oidio, ecc. Applicato preventivamente un piano programmato impedisce la riproduzione e lo sviluppo di questi agenti patogeni.

AGRO PROTECT 80% aiuta il vegetale a formare uno strato protettivo sulla superficie delle foglie, dei frutti e degli steli che impedisce ai microrganismi di accedere ai nutrienti di cui hanno bisogno, non crescono né si moltiplicano, quindi la progressione della malattia viene interrotta e la pianta protetta. L'efficacia protettiva del manto è dovuta all'estratto di mimosa che contiene sostanze (flavonoidi, tannini, saponine, alcaloidi, ecc.) che inibiscono gli enzimi extracellulari escreti dai microrganismi patogeni per ottenere nutrienti dai tessuti vegetali.

ANALISI GARANTITA	(% M/√)
Estratto di mimosa	80,00%

171

## GARLIC PLUS



#### CARATTERISTICHE

L'aglio è stato utilizzato per spaventare gli insetti da oltre cento anni ed è attualmente autorizzato nell'agricoltura biologica. Nonostante sia sistemico, non altera il colore o il sapore delle piante o dei frutti.

I riferimenti a nuovi usi sono continui e le loro applicazioni includono la protezione contro i funghi, larve di zanzara, nematodi, acari negli animali, antibiotici nel pollame, bovini e mangimi per pesci. È stato anche usato come repellente per cervi, uccelli e topi.

Aglio, Allium sativum, noto a tutti come alimento, per insaporire cibi a cui dona un sapore molto Caratteristico e come medicinale, è un'alternativa naturale contro parassiti di acari, lumache, minatori, ventose, trivellatori, masticatori, afidi, afidi, batteri, funghi e nematodi. L'estratto di aglio è completamente biodegradabile, non altera l'odore o il sapore delle foglie o dei frutti, qualunque sia la coltura in cui viene applicato.

ANALISI GARANTITA	(% M/M)
Estratto essenziale di aglio (Allium spp.)	99,80%
Coadiuvanti	0,20%

## CLORO ACTIV 500



#### CARATTERISTICHE

CHLORO ACTIV 500 è un disinfettante ad ampio spettro che controlla batteri, funghi, virus e nematodi. Non produce residualità o fitotossicità. Interrompe il processo di fosforilazione degli agenti patogeni, questo significa, che scambia elettroni e protoni con cellule patogene, distruggendone la membrana cellulare e con l'azione ossida le molecole di ossigeno. Per questo nessun agente patogeno può mostrare resistenza al CHLORO ACTIV 500. Essendo una soluzione liquida può essere applicata nell'impianto di irrigazione e per aspersione per controllare malattie trasmesse da spore.

ANALISI GARANTITA	(% M/M)
Biossido di cloro	50,0%
attivatore	50,0%

#### COBRE TOTAL



#### CARATTERISTICHE

COPPER TOTAL è una formula a base di gluconato di rame stabile, di facile assorbimento e rapida traslocazione in tutti gli organi della pianta (prodotto sistemico)

È stato sviluppato in modo da poter coprire contemporaneamente più obiettivi nello stabilimento: fornire rame e preservare anomalie vegetali derivate da avversità prevalentemente abiotiche. La sua formulazione permette una buona efficienza con basse concentrazioni di rame per ettaro, che implica una riduzione degli sprechi e consente la applicazione sia fogliare che radicale. Il gluconato di rame di COPPER TOTAL passa facilmente attraverso il cuticola che catalizza la biosintesi delle fitoalessine. Queste fitoalessine sono principalmente di natura terpenica. (faseollina, genisteina, rishitina, pisatina, ecc.).

ANALISI GARANTITA	(% M/M)
Rame (Cu) solubile in acqua	8,00%
gluconato di rame Copper	40,00%

## COBRE FULL



## CARATTERISTICHE

COBRE FULL è una formula a base di gluconato di rame stabile, facilmente assorbibile e rapidamente traslocabile a tutti to gli organi della pianta (prodotto sistemico). È stato sviluppato in modo da poter coprire contemporaneamente più obiettivi nello stabilimento: fornire rame e preservare anomalie vegetali derivate da avversità prevalentemente abiotiche. La sua formulazione permette una buona efficienza con basse concentrazioni di rame per ettaro, che implica una riduzione degli sprechi e ne consente l'applicazione sia fogliare che radicale.

ANALISI GARANTITA	(% M/V)
Rame (Cu) solubile in acqua	10,00%

#### **APPLICAZIONE**

Il numero totale delle applicazioni dipenderà dalla coltura e dal grado di affezione o carenza, nel range di dosi per applicazione fogliare, per colture legnose che utilizzano i tassi più alti in autunno e più bassi in primavera.

COBRE FULL può essere applicato sia fogliare che per irrigazione, in quanto è facilmente assorbito dalla pianta. Il suo utilizzo è consigliato per tutti i tipi di colture. La sua applicazione è consigliata nelle fasi di crescita più soggette alle esigenze.

## SULFAMIX 750



#### CARACTERÍSTICAS

SULFAMIX 750 è un ampio spettro, azione preventiva, fungicida di contatto e battericida che ARANCIO SAFT si presenta in formulazione FLOW. È composto dal 20% di solfato di rame, che raggiunge un pH neutro, che riduce al minimo i rischi e la tossicità. Particolarmente attivo contro Botrytis, Oidio, Sclerotinia, Alternaria, Fusarium, diversi tipi di batteri e repili.

ANALISI GARANTITA	(% M/M)	
Rame (Cu) solubile in acqua	20,00%	
solfato di rame	75,00%	
Zolfo (SO3) solubile in acqua	26,00%	

## CITRUS COMPACT 20



#### CARATTERISTICHE

Estratto botanico per controllare marciume, funghi e batteri. Sistemico In post raccolta: migliora la conservabilità, l'aspetto e la qualità dei frutti CARATTERISTICHE

Persistenza: Alta

Periodo di sicurezza: 0

Rifiuti: 0

Il meccanismo d'azione di CITRUS COMPACT 20 è l'alterazione della permeabilità delle membrane. Per mezzo del inibizione dei processi respiratori la pianta è protetta La pianta è dotata di dare risposte di resistenza prima dei meccanismi di patogenicità, interrompendo così la catena di deterioramento della pianta.

ANALISI GARANTITA	(% M/M)
Estratto di semi di agrumi	20,00%

## CITRUS PLATINUM



#### CARATTERISTICHE

CITRUS PLATINUM è un prodotto particolarmente indicato per programmi di gestione in varie colture colpite da insetti, può essere utilizzato in miscela con i tradizionali pesticidi. È un prodotto organico con effetto contatto che stimola le reazioni di difesa della pianta, riducendone l'incidenza parassiti.

ANALISI GARANTITA	(% M/M)
Estratto di semi di agrumi	70.00%
Estratio di Seriii di agraffii	70,00%

## CITRUS ZIMIT 300



#### CARATTERISTICHE

CITRUS ZIMIT 300 è un prodotto formulato da una miscela di due estratti naturali che ne migliora l'effetto induttore di difese vegetali; Azione per contatto, disintegra il rivestimento, dispiegando la chitina del corpo dell'insetto. Ha un effetto repellente che altera l'odore della pianta, confondendo l'insetto. CITRUS ZIMIT 300 mostra un grande rispetto per gli insetti utili.

ANALISI GARANTITA	(% M/M)
Estratto di cannella (Cinnamomum zeylyicum)	50,00%
Estratto di agrumi	30,00%

## CITRUS DUO 600



#### CARATTERISTICHE

CITRUS DUO 600 è una formulazione basata sulla miscela di due estratti vegetali, che combinano percorsi diversi stimolante sulle difese delle piante

ANALISI GARANTITA	(% M/M)
Estratto di Mimosa tenuiflora	60,00%
Estratto di semi di agrumi	20,00%

## POTASIO CURE



## CARATTERISTICHE

POTASIO CURE è un prodotto che combina efficacemente l'effetto tensioattivo e disperdente degli acidi Grasso. L'apporto grasso degli acidi grassi insieme all'effetto del Potassio, come elemento strutturante, prepara adeguatamente la superficie della foglia, evitando l'attacco di vari insetti nocivi. Produce anche in lascia un effetto lavante quando POTASIO CURE viene spruzzato ad alta pressione.

ANALISI GARANTITA	(% M/M)
Sapone al potassio da oli vegetali	35,00%

## AGRO HEALTH



#### CARATTERISTICHE

AGRO HEALTH, è un insetticida naturale, a lungo spettro, a rapido contatto, che si estrae dai fiori essiccati di crisantemo certo (Tanacetum cinerariifolium). Il principio attivo è la piretrina. Così com'è, estratti vegetali contengono anche altre sostanze. L'olio di sesamo è un coadiuvante per un effetto sinergico (aumenta l'eficacio). Le sostanze attive vengono rapidamente degradate dalla luce solare e sono efficaci solo per un breve periodo tempo metereologico.

ANALISI GARANTITA	(% M/M)
Piretrine	8,00%
Dlio di sesamo raffinato	36,00%

## BIO PROTECTOR 100



#### CARATTERISTICHE

Prodotto particolarmente indicato per afidi, cimici dei letti, minatori fogliari, acari, tripidi, zanzare e per potenziare l'azione di altri insetticidi con cui può essere miscelato. È un insetticida da contatto organico che agisce inibendo la membrana cellulare di insetti, ninfe e acari, preferibilmente insetti a corpo bianco e larve ai livelli L1 e L2.

Vantaggi di BIO PROTECTOR 100:

- Prodotto di origine naturale.
- Non lascia residui quindi non c'è periodo di sicurezza dopo la sua applicazione.
- Non crea resistenza.
- · Sicuro per gli applicatori.
- Estende la conservazione dei frutti.
- Migliora l'efficacia di altri trattamenti.

ANALISI GARANTITA	(% M/M)
Estratto di Tabacco (Nicotina tabacum L)	100,00%

## BIO ACTIVE 80



## CARATTERISTICHE

BIO ACTIVE 80 è estratto dall'estratto di timo rosso. È un potente attrattore degli impollinatori, favorendo l'attività impollinatrice degli insetti e complementando l'azione del vento e l'autoimpollinazione spontanea di il fiore.

BIO ACTIVE 80 favorisce la resa e la produzione di biomassa di diverse colture. Può essere applicato in qualsiasi coltura, all'aperto o al chiuso.

BIO ACTIVE 80 aumenta l'attività di impollinazione attirando massicciamente gli insetti impollinatori su colture di cui hai bisogno.

ANALISI GARANTITA	(% M/M)
timo rosso	80,00%

#### PIETRO N 600



#### CARATTERISTICHE

Insetticida ottenuto da estratto di piretro o fiori essiccati di Chyrsantemun (Pyretrum) Cinerariefolium dal Kenya caratterizzato dalla sua rapida azione di contatto, bassa tossicità per i mammiferi, basso rischio di comparsa di resistenza e ampio spettro di attività

ANALISI GARANTITA	(% M/M)
Estratto di piretro naturale puro	6,00%

## AGRO OIL PLUS 800



#### CARATTERISTICHE

AGRO OIL PLUS 800 è un prodotto formulato a base di un estratto idroalcolico vegetale e oli essenziali anche di origine vegetale. La sua forma d'azione è fondamentalmente come repellente anti-alimentare e come repellente per l'ovideposizione. I suoi componenti attivi non mostrano alcun effetto biocida diretto. È un prodotto naturale, biodegradabile, non lascia residui.

#### Profitti

Permette di evitare o mitigare gli attacchi del "minatore di pomodoro" (Tuta absolu).

Non ha attività biocida diretta.

È un prodotto naturale, biodegradabile, non lascia residui.

È pienamente compatibile con la fauna ausiliaria (Nesidiocoris tenuis, Amblyseius swirskii, Orious, laevigatus). Può essere inclusi nei programmi di lotta biologica.

ANALISI GARANTITA	(% M/M)
Estratti vegetali di legumi	8,00%
Oli vegetali	10,00%

## ORTIGA 1000



## CARATTERISTICHE

Concentrato ACQUOSO di estratti vegetali di Ortica tradizionalmente utilizzati in agricoltura biologica.

ANALISI GARANTITA	(% M/M)
Estratto di ortica	100,00%

## INSEKTCONTROL



### CARATTERISTICHE

Estratto botanico di cannella e neem che risulta essere un prodotto molto efficace contro tutti i tipi di insetti.

ANALISI GARANTITA	(% M/M)
Estratto di cannella e olio di Neem	100,00%

## AGRONEEM 700



#### CARATTERISTICHE

AGRONEEM 700 è un prodotto totalmente naturale, privo di residui estratti dai semi di frutti di varia alberi tropicali, il cui componente principale è l'olio dei semi dell'albero di Neem (Azadirachta indica).

La frazione oleosa dell'estratto ha diversi componenti che favoriscono l'azione sistemica nella coltura dove si trova si applica, sia negli apporti fogliari che nell'assorbimento del prodotto per fertirrigazione.

L'applicazione di AGRONEEM 700 favorisce nella pianta una reazione di difesa contro gli insetti parassiti, dotandolo di meccanismi per impedire loro di mangiarlo e riprodursi.

Tutte queste azioni, essendo complementari e simultanee, riducono significativamente le popolazioni di insetti dopo l'applicazione del prodotto. Questa azione è molto importante nei piccoli insetti (afidi, tripidi, mosche bianche, minatori fogliari e altri lepidotteri).

ANALISI GARANTITA	(% M/√)
Estratto di semi di Neem (olio naturale)	70,00%
Condizionatori (coadiuvanti)	30,00%

## CULTI MOK 100



#### CARATTERISTICHE

CULTI MOK 100 svolge un'azione preventiva e curativa sulle colture particolarmente colpite da funghi e batteri. Sopra Post-raccolta, prolunga la vita utile di frutta e verdura riducendo al minimo la carica fungicida e battericida per ottenere prodotti di qualità. L'attività ionica dell'estratto gli permette di penetrare nella parete cellulare dei microrganismi e di distruggerli senza alterarli alla pianta in genere e/o ai frutti. CULTI MOK 100 è adatto per le seguenti colture: fiori, piante ornamentali, alberi da frutto, viti e ortaggi.

А	NALISI GARANTITA	(% M/M)
С	Carvacrolo / timolo	100,00%

## BACTRO 600



#### CARATTERISTICHE

BACTRO 600 è un battericida e fungicida naturale, a bassissima tossicità per l'uomo e per gli animali. Particolarmente Indicato per il controllo della Botritys cinerea e del marciume acido nelle uve da tavola, pisquera e vinifera.

Per la sua caratteristica di prodotto biologico naturale, può essere utilizzato nella raccolta senza problemi di residuo (0 giorni di carenza) garantendo un buon post-raccolta.

BACTRO 600 controlla le razze Botrytis resistenti ai fungicidi benzimidazolo e dicarbossimide.

ANALISI GARANTITA	(% M/M)
Semi di agrumi ed estratto di smalto associati a Bioflavonoidi	100,00%

## BACTRO B-A85



#### CARATTERISTICHE

garantendo un ottimo post-raccolta.

BACTRO B-A85 è un fungicida e battericida naturale, a bassissima tossicità per l'uomo e per gli animali.

Particolarmente indicato per il controllo di Botrytis cinerea, marciume acido e oidio in uva da tavola, pisquera e uva vinifera. Per la sua caratteristica di prodotto biologico naturale, può essere utilizzato in vendemmia senza problemi di residui. (0 giorni di periodo di grazia)

BACTRO B-A85 controlla le razze Botrytis resistenti ai fungicidi benzimidazolici e alle dicarbossimidi.

BACTRO B-A85 non necessita di preparazione, è pronto per essere utilizzato direttamente tramite spolveratura.

ANALISI GARANTITA	(% M/M)
Polpa di agrumi ed estratto di semi	14,70%
Bioflavonoidi	0,30%
Zolfo DP (polvere secca)	85,00%

## BACTRO AZU 63



#### CARATTERISTICHE

BACTRO AZU 63 è un fungicida-battericida naturale, ad ampio spettro d'azione, che controlla efficacemente Causa Marciume acido e Botrytis (Botrytis cinerea) nella vite.

BACTRO AZU 63 contiene tre principi attivi nella sua formulazione con diverse modalità di azione che non presentano resistenza crociata e che si completano e si potenziano a vicenda, rafforzando il controllo simultaneo delle principali malattie della vite, costituendo un'efficace alternativa per evitare o ritardare la comparsa di razze di funghi e batteri resistenti, essendo uno strumento da utilizzare nei programmi antiresistenza. BACTRO AZU 63 no Necessita di preparazione, arriva già pronta per essere utilizzata direttamente tramite spolveratura.

ANALISI GARANTITA	(% M/M)
Polpa di agrumi ed estratto di semi	10,00%
Ossicloruro di rame	17,00%
Zolfo	63,00%

# AMARA PLUS 100



#### CARATTERISTICHE

La pianta Quassia amara, detta anche amara, è dotata di principi attivi naturali che controllano insetti ad ampio spettro.

Quassia amara è di per sé un perfetto inibitore di insetti che agisce per contatto e ingestione. La sua azione non è shock ma arresta lo sviluppo e la proliferazione dei parassiti e ne provoca il rigetto per l'amarezza che conferisce.

La pianta è immunizzata o discriminata contro i parassiti che cercano di nutrirsi di essa.

ANALISI GARANTITA	(% M/M)
Estratto di Quassia Amara	100,00%

## BACTRO FLIUD 500



#### CARATTERISTICHE

BACTRO FLIUD 500 è un battericida e fungicida naturale, a bassissima tossicità per l'uomo e per gli animali. Particolarmente indicato per il controllo della Botritys cinerea in vite, frutti di bosco, pomodoro, paprika e altri ortaggi. Cosa c'è di più esercita azione sui funghi post-raccolta quali: Penicillium sp., su agrumi e drupacee, contribuendo a ritardare razze resistenti, Botritys cinerea in pietra ed Erwinia sp. negli asparagi. Per la sua caratteristica di prodotto biologico naturale, può essere utilizzato in vendemmia senza problemi di residuo (0 giorni di grazia) garantendo un buon post-raccolta. Il numero massimo di applicazioni del prodotto è 3-5 volte per stagione di crescita e la frequenza di applicazione è di 7-10 giorni. BACTRO FLIUD 500 non ha limiti di carenza sulle applicazioni fino alla raccolta.

ANALISI GARANTITA	(% M/M)
Polpa di agrumi ed estratto di semi associati a Bioflavonoidi	50,00%

## AGRO ORGANIC 800



#### CARATTERISTICHE

AGRO ORGANIC 800 è un ammendante organico umico in formato pellet con caratteristiche fisiche e chimiche che migliorare le strutture fisiche, chimiche e biologiche del suolo per il suo corretto sviluppo edafico, oltre a fornire nutrienti alla coltura; quindi aiuta la crescita e l'evoluzione ottimale della coltura nelle diverse fasi di pianta. AGRO ORGANIC 800 ha un alto contenuto di Azoto (N), circa il 4,5% e un alto contenuto di materiale organico; caratteristiche che danno al prodotto la soluzione per migliorare struttura e fertilità terra. AGRO ORGANIC 800 fornisce un alto contenuto di sostanza organica al suolo, oltre a mantenere rapporto carbonio / azoto stabile (C / N). AGRO ORGANIC 800 è biologicamente stabile e una volta incorporato nel suolo, riduce le variazioni delle concentrazioni di azoto causate dai microrganismi decompositori.

ANALISI GARANTITA	(% M/M)
Materiale organico	80,00%
Acidi Fulvici	45,00%
Carbonio organico (C)	31,80%
Lignina	13,00%
Azoto (N) Totale	4,50%
Pentóxido de Fósforo (P2O5) soluble en agua	5,00%
Ossido di potassio (K2O) solubile in acqua	5,00%
Calcio (CaO) solubile in acqua	9,00%
Magnesio (MgO) solubile in acqua	0,80%
Ferro (Fe) solubile in acqua	506,10 mg/Kg
Manganese (Mn) solubile in acqua	297,50 mg/Kg
Rame (Cu) solubile in acqua	37,50 mg/Kg
Zinco (Zn) solubile in acqua	531,80 mg/Kg

## CULTICURE 460



#### CARATTERISTICHE

CULTICURE 460 è un fungicida biologico da contatto ad azione preventiva e curativa per il controllo dell'oidio e botrite in varie colture. Il suo meccanismo d'azione è multiplo, attaccando da più punti, garantendo la prevenzione e il controllo dei funghi fitopatogeni senza generare resistenza, poiché il principio attivo di CULTICURE 460 (carbonato acido di potassio) rende impossibile l'adattamento.

Benefici del potassio per le piante:

- -Migliora la tolleranza delle piante al gelo. Il potassio aiuta a mantenere una parete cellulare spessa, così come aumentare la concentrazione di elettroliti nella cellula. Questo aiuta la pianta ad aumentare la sua resistenza al gelo.
- -Aumenta la resistenza delle piante alle malattie. Il potassio rimuove l'accumulo di piccoli catene di carboidrati e azoto non proteico, che sono terreni di coltura per batteri, funghi, nematodi e virus.
- -CULTICURE 460 aumenta la tolleranza alla siccità, poiché favorisce l'insediamento e la crescita dell'apparato radicale che consente un maggiore assorbimento dell'acqua dal terreno, nonché la sua ritenzione nella pianta in modo ottimale.

ANALISI GARANTITA	(% M/M)
Ossido di potassio (K2O) solubile in acqua	
Potassio idrogeno carbonato	46,00%