

LINEA BIOLOGICA



BIOSYSTEM



**NUTRIZIONE E
PROTEZIONE
DELLE PIANTE
PER RISULTATI
ECCELLENTI**

FACILE DA USARE

**L'OFFERTA COMPLETA
PER L'AGRICOLTURA BIOLOGICA**

NUTRIZIONE vegetale BIO



AxiMicro LSA CONCIME CE - MISCELA DI MICROELEMENTI BORO (B) (sodio), RAME (Cu) (LS), FERRO (Fe) (LS), MANGANESE (Mn) (LS), MOLIBDENO (Mo) (sodio) E ZINCO (Zn) (LS)

AxiMicro LSA è un concime fogliare espressamente studiato per prevenire e curare le fisiopatie causate da carenze multiple di microelementi negli ortaggi, piante da frutto, olivo, vite e ornamentali.

AxiMicro LSA apporta alle piante tutti i principali microelementi (ferro, manganese, zinco, rame, boro, molibdeno) in forma altamente disponibile e in un rapporto appropriato per le piante.

Grazie all'innovativa complessazione naturale con la sostanza di origine vegetale LIGNINSOLFONATO, AxiMicro LSA, viene assorbito totalmente dalle foglie, raggiunge rapidamente i siti di utilizzo e agisce velocemente per riportare la pianta ad un ottimale equilibrio vegeto-produttivo.



Fitostim® PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA EPITELIO ANIMALE IDROLIZZATO FLUIDO BIOSTIMOLANTE

FITOSTIM® è un biostimolante costituito da aminoacidi, peptidi e peptoni, utili alla crescita, alla rivitalizzazione, alla stimolazione ed all'ottimizzazione dei metabolismi produttivi delle piante. FITOSTIM® formando dei complessi con i microelementi ne facilita il trasporto all'interno della pianta.

Linfor® V È UN CONCIME ORGANICO AZOTATO FLUIDO DI ORIGINE VEGETALE

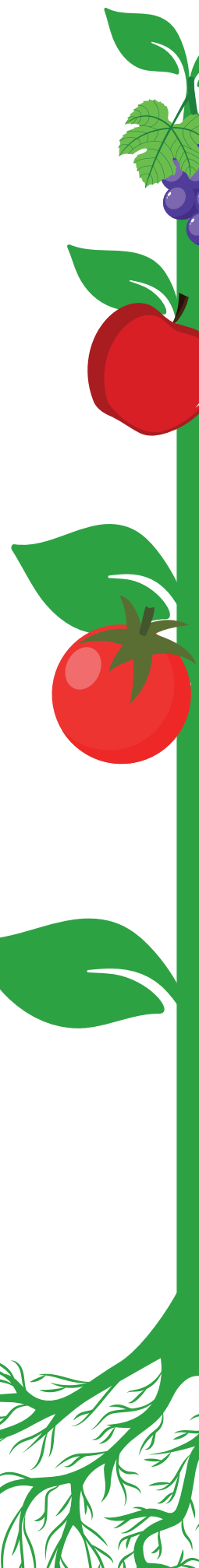
E' stato studiato per colture fertirrigate, contiene azoto e potassio di origine organica e aminoacidi selezionati per sostenere la pianta e aumentare l'efficienza dei fertirriganti. Utilizzando costantemente LINFOR® V si rivitalizzano i terreni stanchi o con alta salinità, migliorando le caratteristiche biologiche del terreno e incrementando la qualità e quantità delle produzioni.



Ferroumato CONCIME ORGANICO AZOTATO MISCELA DI CONCIMI ORGANICI AZOTATI CON MICROELEMENTI (FERRO)

FERROUMATO è un concime organico NP con azoto e fosforo di origine naturale ed interamente in forma organica, con ferro e zolfo ad azione rinverdente ed acidificante. Il prodotto si completa anche grazie alla presenza di micro-elementi.

FERROUMATO, riesce ad avere una specifica azione nutritiva per consentire il miglior assorbimento oltre che del ferro e dello zolfo, anche di tutti i microelementi, presenti nel concime o immobilizzati nel terreno.





Fitostim® Alga CONCIME ORGANICO AZOTATO FLUIDO ESTRATTO FLUIDO DI LIEVITO CONTENENTE ALGHE BRUNE

FITOSTIM® ALGA è una specialità fogliare appositamente studiata per favorire lo sviluppo vegeto-produttivo di tutte le colture agricole, e in particolare è indicata per migliorare i risultati quanti-qualitativi in viticoltura, frutticoltura e orticoltura. Inoltre, grazie alle alghe marine brune (*Ascophyllum Nodosum*) che sono ricche di BETAINE, vitamine, promotori naturali, polisaccaridi e oligoelementi, le piante saranno maggiormente resistenti a stress atmosferici (es. sbalzi termici) e/o fisiologici (es. cascola dei frutti, microcarenze indotte).



Axibor 110 E CONCIME-BORO ETANOLAMMINIA IN FORMULAZIONE ORGANICA PER TRATTAMENTI FOGLIARI

AXIBOR 110 E è una specialità ad alto contenuto di Boro ad elevata purezza, complessato con una molecola organica (monoetanolammina) ad elevata capacità di traslocazione ai siti di utilizzo. La formulazione flowable è il risultato di uno specifico processo produttivo che abbina anche agenti adesivanti e veicolanti per ottenere una perfetta uniformità di distribuzione del prodotto per via fogliare.

Linfor® CONCIME ORGANICO AZOTATO FLUIDO CARNICCIO FLUIDO IN SOSPENSIONE

LINFOR® è ottenuto dall'idrolisi di matrici animali, dai quali vengono estratti i composti organici più attivi. L'azione di LINFOR® si esercita sulla riattivazione e potenziamento dell'attività dei microrganismi del terreno e nell'aumento della funzione nutrifisiologica delle radici. I risultati dell'impiego di LINFOR® si riscontrano con un più efficiente utilizzo degli elementi nutritivi dei concimi, rigoglio vegetativo, maggiore e più sicuro attecchimento delle colture, maggiore precocità, intensità dei profumi e dei sapori caratteristici, spiccata resistenza ai parassiti e alle avversità atmosferiche. Se ne raccomanda l'impiego con interventi ripetuti su colture orticole, frutticole e floricole in crisi di sviluppo o bloccate.



Natural Bio R CONCIME ORGANO-MINERALE NPK (CaO) (MgO) (SO3)

Concime organo-minerale NPK con Calcio Magnesio e Zolfo, ad elevato contenuto di materiale organico selezionato. Ricco di sostanza organica sia proteica che umica. L'Azoto contenuto nel fertilizzante, interamente in forma organica, ideale per un apporto graduale e continuo alle colture. In tal modo vengono limitate al massimo le perdite per lisciviazione, e si consente alla pianta di utilizzare al meglio gli elementi nutritivi. Le materie prime fosfato naturale tenero, solfato potassico da sale grezzo, sono legate alla componente umica per aumentare l'effetto fertilizzante.

Humoscam AMMENDANTE LETAME BOVINO ED EQUINO

HUMOSCAM è un ammendante a base di letame bovino ed equino. È ricco di sostanza organica umificata (Acidi Umici) ad elevata carica microbica e rappresenta un ottimo ed economico sostituto del letame: 1 quintale di HUMOSCAM vale almeno quanto 10 quintali di letame maturo. HUMOSCAM contiene oltre all'azoto organico di origine biologica gli elementi nutritivi tipici del letame. È particolarmente consigliato nei terreni sottoposti ad intensa coltivazione, per arricchirli di sostanza organica e migliorarne così la fertilità chimica, fisica e biologica.





BIOSYSTEM

FUNGICIDI ed INSETTICIDI BIO



Armcarb® 85 FUNGICIDA A BASE DI BICARBONATO DI POTASSIO IN POLVERE SOLUBILE

ARMICARB® 85 è un fungicida impiegabile in agricoltura biologica che agisce per contatto mediante diversi meccanismi d'azione. La variazione di pH causato da ARMICARB® 85 inattiva gli enzimi necessari a solubilizzare e ad espandere le pareti cellulari e le membrane delle spore fungine. ARMICARB® 85 si differenzia dai comuni bicarbonati non formulati in virtù della sua evoluta formulazione che garantisce una elevata adesività alle superfici trattate e una notevole resistenza al dilavamento.

SU TUTTE LE COLTURE no LMR no RESIDUI 1 giorno di carenza.



Tricup Flow FUNGICIDA A BASE DI RAME SOLFATO TRIBASICO SOSPENSIONE CONCENTRATA

TRICUP FLOW Formulato a base di Solfato Tribasico in linea col decreto Europeo che limita le dosi a 4 kg s.a. media/annue, Formulazione rameica micronizzata ad elevata efficacia e adesività, relativamente ai dosaggi imposti dall'U.E. Dosi inferiori rispetto ad altri prodotti rameici (ossicloruri liquidi) con conseguente riduzione dei residui nel terreno e nella vegetazione, Numerose colture registrate (Orticole, Frutticole, Arboree) ampia etichetta di impiego.



Tiowetting-DF FUNGICIDA A BASE DI ZOLFO IN MICROGRANULI IDRODISPERDIBILI

TIOWETTING-DF è una nuova formulazione a base di zolfo bagnabile 80% in microgranuli idrodispersibili particolarmente pratica e sicura. Le particolari caratteristiche delle particelle (purezza, dimensione, ecc.) del formulato consentono di utilizzare TIOWETTING-DF a dosi elevate, assicurando una elevata protezione della coltura ed una più prolungata persistenza d'azione.



Turex® INSETTICIDA A BASE DI BACILLUS THURINGIENSIS KURSTAKI E AIZAWAI IN POLVERE BAGNABILE

Il TUREX® è un nuovo prodotto a base di bacillus thuringiensis tecnologicamente avanzato. La tossina contenuta deriva infatti da una nuova specie di bacillus che è stata ottenuta attraverso una ibridazione (transconiugazione) quindi un processo assolutamente naturale, di due diversi ceppi: Bacillus thuringiensis kurstaki e Bacillus thuringiensis aizawai. I vantaggi che si ottengono grazie alla combinazione delle 2 diverse tossine che dà origine a una vera e propria sinergia, sono una migliore attività e un maggior numero di fitofagi controllati in particolare tignole, ricamatori e nottue delle orticole. La presenza di 2 diversi tipi di tossine previene il rischio di resistenza da parte dei fitofagi.



Carpovitusine Evo® 2 INSETTICIDA-BIOLOGICO IN SOSPENSIONE CONCENTRATA PER LA LOTTA ALLA CARPOCAPSA DI POMACEE E NOCE

Contiene CpGV R5, che garantisce un' altissima efficacia contro carpocapsa resistente al CpGV-M e mantiene la stessa efficacia sulle popolazioni sensibili.

Dopo l'ingestione del prodotto da parte della larva, il virus si replica nell'insetto e porta a morte la larva infettata. Particolarmente indicato per la difesa integrata non avendo nessuna attività aggressiva nei confronti di insetti utili.

Usare i prodotti fitosanitari con attenzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta.