
2025 INNOVATION AND
RESEARCH

Herbotech

1994 - 2024

30

Herbotech

INNOVAZIONE E RICERCA DAL 1994

Come leader riconosciuti nel settore, **noi di Herbatech**, abbiamo sempre puntato alla perfezione. Ogni prodotto che troverete in questo catalogo è frutto di una selezione accurata, testato per garantire risultati senza compromessi. La nostra vasta gamma è pensata per rispondere a ogni esigenza specifica, dal tappeto erboso professionale al giardinaggio fino alla cura degli spazi verdi pubblici e privati.

IMPEGNO VERSO IL RISULTATO

La nostra visione è semplice: il risultato prima di tutto. Per raggiungerlo, offriamo un supporto senza pari attraverso una rete di tecnici specializzati pronti a fornire soluzioni su misura. Sia che siate professionisti del settore, amministratori di enti pubblici, aziende, vivaisti o appassionati privati, il nostro obiettivo è il vostro successo.

QUALITÀ SENZA COMPROMESSI

L'alta qualità è il pilastro della nostra offerta. Collaboriamo con agronomi di fama e investiamo nelle tecnologie più avanzate per assicurare che ogni seme, ogni concime, rispetti gli standard più elevati del mercato.

INNOVAZIONE E RICERCA

Il nostro laboratorio è il cuore pulsante dell'innovazione, dove l'ecologia e la tecnologia si incontrano per dare vita a prodotti all'avanguardia. Ci dedichiamo alla scoperta di soluzioni biologiche che non solo nutrono e proteggono il prato, ma ne esaltano la vitalità, assicurando una resistenza duratura contro le malattie e gli stress ambientali

CONSULENZA SPECIALIZZATA

La nostra expertise è al vostro servizio. Offriamo una consulenza all'avanguardia e performante, con un team di esperti disponibili tutto l'anno per rispondere a ogni vostra domanda con risposte personalizzate, consigli pratici e assistenza continua.

HERBATECH **ALLARGA I SUOI ORIZZONTI: BENVENUTI NEL MONDO PLANTECH!**

Da 30 anni, **Herbotech** è sinonimo di **eccellenza nel settore del tappeto erboso**, offrendo soluzioni innovative e di alta qualità per prati ornamentali e sportivi. Conosciamo a fondo le esigenze del verde e ci impegniamo a fornire prodotti che garantiscano risultati impeccabili, duraturi e rispettosi dell'ambiente.

Oggi, forti della nostra esperienza e passione, siamo entusiasti di presentarvi: **Plantech**, la nostra **nuova linea** dedicata alla cura e alla bellezza di aiuole, alberature e siepi. **Plantech** nasce dalla stessa filosofia di Herbotech:

- **Risultato prima di tutto**
- **Qualità senza compromessi**
- **Innovazione e ricerca**
- **Consulenza specializzata**

The logo for Plantech, featuring a stylized white leaf icon to the left of the word "plantech" in a lowercase, white, sans-serif font.

plantech

I NOSTRI PARTNER



Un'azienda italiana impegnata dal 2005 nella ricerca di biotecnologie e scienze della produzione vegetale. È composta da team appassionato di scienziati, agronomi ed esperti che si occupano di studiare e ricercare, con nuove tecniche, le esigenze di difesa, stimolazione e nutrizione delle piante ornamentali e del tappeto erboso, nonché di tutte le colture agricole professionali, di precisione ed estensive. Tutti i prodotti Prime Evolution sono formulati utilizzando ingredienti naturali, senza compromettere la qualità o l'efficacia. Prime Evolution si impegna a fornire soluzioni che rispettino l'ambiente, promuovano la biodiversità garantendo la sostenibilità a lungo termine delle pratiche agricole.

La qualità e l'efficacia dei prodotti sono al centro di tutto. Per adempiere all'obiettivo, di sviluppare capillarmente sul territorio Italiano e internazionale, la divulgazione di nuove tecniche di gestione del verde con prodotti a zero impatto ambientale e con lo scopo di assolvere al meglio le richieste dei clienti, abbiamo stretto un solido accordo di distribuzione esclusiva, in co-branding. Abbiamo unito le nostre forze per creare una nuova visione strategica e di obiettivi, alimentata da valori, passione e stima, all'insegna dell'innovazione!



Plantex®

Per chiunque investa nella creazione di un **progetto paesaggistico elegante**, sano e di facile manutenzione, DuPont™ Plantex® è l'alleato indispensabile: **Cosa differenzia Plantex® da altri materiali?** La calandratura a caldo, tecnologia di DuPont, crea una resistenza superiore contro danni o intasamenti grazie alla struttura unica del materiale. L'elevata permeabilità all'aria consente al terreno sotto il telo di respirare, con conseguente maggiore diversità biologica. L'alta permeabilità all'acqua garantisce un migliore drenaggio e un'idratazione sufficiente: i nutrienti e i fertilizzanti possono così nutrire le radici delle piante, e il rischio di deflusso del suolo è ridotto al minimo in caso di forti piogge. L'**affidabile durabilità** e l'**eccellente resistenza** alla trazione assicurano il tipo di resistenza allo strappo e alla perforazione che farà la differenza.

LINEMARK INTERNATIONAL

Il sistema vincente Quando Linemark è stata fondata, nel 1996, la società era una delle numerose aziende produttrici di vernici per la tracciatura di linee su prato sportivo. L'azienda produceva prodotti di alta qualità e cominciò presto a vendere in tutta la Gran Bretagna. Nel 2006 è stata inventata la vernice pronta all'uso Impact ed è stata sviluppata l'esclusiva traccia-linee iGO. È stato così creato un nuovo standard nella **tracciatura sportiva**. La combinazione tra la vernice Impact e la iGO è così unica che ha valso a Linemark il Queen's Award for Innovation. Le vendite raggiunsero una velocità notevole e la società iniziò ad esportare. Linemark International è stata fondata nel 2013 per l'esportazione all'estero dei prodotti Linemark e commercializza macchine traccia linee e vernici in oltre 20 paesi in tutto il mondo. Il **successo di Linemark International** si basa sulla gamma di **prodotti innovativi**, di **alta qualità**, prodotti da Linemark e un gruppo di rivenditori professionali, dedicati ed entusiasti. La portata internazionale di Linemark ha consentito alla società il suo secondo Queen's Award. The Queen's Award for Enterprise: International Trade 2016 (il più alto riconoscimento commerciale nel Regno Unito). E questo è solo l'inizio. La combinazione tra la gamma di vernici Impact, la traccia-linee iGO e l'ugello conico è ciò che rende Linemark così unica.

TinyMobileRobots®

Fondata nel 2015 da imprenditori di talento, abbiamo preso un progetto di ricerca innovativo, sperimentale di un'università danese e lo abbiamo trasformato nella **linea di robot di successo che vedete oggi**. La Danimarca ospita uno dei più grandi hub di robotica del mondo, che riunisce talenti provenienti da tutto il mondo. Questo bacino di competenze ed esperienze ha contribuito a diffondere **TinyMobileRobots** nel mondo, TinyMobileRobots conta oggi un team di oltre 180 professionisti di talento e dedicati in tutto il mondo.

La nostra sede internazionale e il nostro stabilimento di produzione si trovano nella seconda città più grande della Danimarca, Aarhus, e abbiamo uffici negli Stati Uniti e in Australia, oltre a società affiliate in Europa centrale e nella regione del Pacifico.

Herbatech

LE NOSTRE LINEE LA NOSTRA PROPOSTA

MISCUGLI

6

AMMENDANTI

20

CONCIMI GRANULARI E MICRO-GRANULARI

24

FITOFORTIFICANTI

35

FITOSTIMOLANTI

40

MICROORGANISMI ANTAGONISTI

44

CONCIMI LIQUIDI E STIMOLANTI

48

UMETTANTI E INFILTRANTI

54

PIGMENTI E COLORANTI

58

PRODOTTI SPECIALI

62

TRACCIATURA CAMPI

65

ATTREZZATURE

72

PLANTECH

76

MISCUGLI
LINEA KARYDION
e LINEA AMIGO

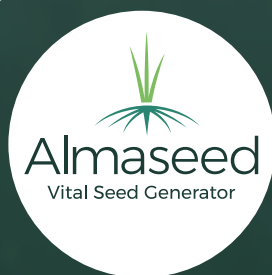
LUXURY TURF SEEDS

MISCUGLI LUXURY PER PRATI DI ALTISSIMA QUALITA'

Karydion rappresenta il vertice della qualità nel settore dei prati professionali, offrendo miscugli LUXURY per tappeti erbosi di altissimo pregio estetico. Questa linea è progettata per incontrare le aspettative più esigenti, assicurando prati che sono un simbolo di bellezza e prestigio. Con oltre 20 specie e 200 cultivar differenti, le miscele Karydion sono pensate per coprire le necessità più specialistiche. Sia che si tratti di nuove semine, ripristini, rigenerazioni o idrosemine, la linea Karydion è la scelta di predilezione per chi cerca il meglio per creare tappeti erbosi ornamentali, residenziali e sportivi di lusso. Scegliere Karydion significa optare per un prato che va oltre la semplice funzione decorativa.



- **Varietà A-List:** Questi miscugli includono le varietà più resistenti agli stress, offrendo una durabilità senza pari e una resistenza superiore alle condizioni climatiche avverse
- **Performance Elevate:** I miscugli Karydion sono stati formulati per garantire prestazioni eccezionali
- **Estetica e Eleganza:** Producono prati di eleganza e bellezza per tutti i climi e terreni
- **Cultivar di Purezza Assoluta:** Le cultivar selezionate, classificate come lotti 00, sono esenti da contaminazioni di Poa annua e gramigna
- **Miscugli Conciati ALMASEED:** L'integrazione dei semi con micorrize e acceleratori della germinazione permette una crescita rapida e vigorosa del prato, ottimizzando i tempi e i risultati della semina



LA CONCIA ALMASEED

La concia ALMASEED arricchita con micorrize, umettanti, nutrienti, e ZAA (Zinco Ammonio Acetato) è una soluzione innovativa destinata a migliorare significativamente la qualità e la resistenza dei prati. Questo trattamento è stato appositamente formulato per ottimizzare la germinazione e l'accestimento delle piante, fondamentali per ottenere un tappeto erboso sano e robusto.



A-LIST: PER UN PRATO SEMPRE AL TOP SEMPLICE DA GESTIRE E MANTENERE

I miscugli Karydion contengono alcune cultivar A-LIST (ALLIANCE FOR LOW INPUT SUSTAINABLE TURF), selezionate dalle migliori università degli Stati Uniti per il loro minore fabbisogno manutentivo. Le cultivar A-LIST consumano il 40% di acqua in meno, richiedono pochi pesticidi, tollerano il taglio infrequente e il traffico intenso da calpestio e si adattano ai terreni più difficili (argillosi, salini, etc.) e all'ombra. Tutto ciò senza rinunciare all'ottenimento di prati con la massima qualità estetico-funzionale.

Miscugli per prati dal colore verde intenso

ZORRO SOD



MISCUGLIO CULTIVAR USA CON FOGLIE MEDIO-FINI

- 90/10 Festuca -Poa 100% americane aggressive super dense e resistenti al calpestio
- La migliore qualità richiesta da zollatori e giardinieri per un prato effetto spazzola
- Persistente; compete con la Poa Annua e le altre infestanti con colore intenso e lucente

Composizione: 90% Festuca arundinacea - 10% Poa pratensis

Uso: Residenziale - Zollatori

Indicazioni: Nuove semine – Rigenerazioni

Colore: Verde scuro

Resistenza alla siccità 

Tolleranza al calpestio 

Dose di semina: 35-50 gr/m²

• SOD QUALITY •

Sacco da 10 kg

TALL BLEND



MISCUGLIO CULTIVAR USA, FINI SUPER DENSE E RESISTENTI

- 100% festuche USA densissime e fini
- Festuche super performanti dense e resistenti al calpestio, malattie e siccità
- Crescita aggressiva, omogenea e uniforme anche all'ombra

Composizione: 100% Festuca arundinacea

Uso: Residenziale - Zollatori

Indicazioni: Nuove semine – Rigenerazioni

Colore: Verde scuro

Resistenza alla siccità 

Tolleranza al calpestio 

Dose di semina: 35-50 gr/m²

• SOD QUALITY •

Sacco da 10 kg

FURIA



MISCUGLIO CULTIVAR USA FOGLIA FINE, CON LOIETTO E POA SCURI

- Le migliori Festuche americane rapide ed aggressive, con l'aggiunta di loietti scuri
- Si distingue per la sua forza nel formare un prato forte di elevato pregio estetico
- Elevata precocità in primavera; rapido e vigoroso rinverdimento immediato

Composizione: 70% Festuca arundinacea - 25% Lolium perenne - 5% Poa pratensis

Uso: Residenziale

Indicazioni: Nuove semine – Rigenerazioni

Colore: Verde scuro

Resistenza alla siccità 

Tolleranza al calpestio 

Dose di semina: 35-50 gr/m²

• SOD QUALITY •

Sacco da 10 kg

Miscugli per prati dal colore verde medio



SPEEDY GREEN

MISCUGLIO GENETICA USA ELEGANTE FOGLIA MEDIA, PER AREE ESTENSIVE

- Veloce in semine-risemine di prati di grandi dimensioni
- Resiste all'ombra e al calpestio, rigenera il prato rapidamente verde immediato e duraturo
- Prato 100% naturale con foglie medio-larghe di aspetto elegante e gradevole

Composizione: 70% Festuca arundinacea - 30% Lolium perenne

Uso: Residenziale

Indicazioni: Nuove semine - Rigenerazioni

Colore: Verde intenso

Resistenza alla siccità ██████████

Tolleranza al calpestio ██████████

Dose di semina: 35-50 gr/m²

• SOD QUALITY •

Sacco da 10 kg

COAST

MISCUGLIO CULTIVAR USA SUPER RESISTENTE ALLA SICCIÀ

- Prato "micro-macro" a portamento nano, particolarmente resistente al caldo, siccità e salinità
- Resta verde in inverno e non ingiallisce nei periodi di siccità
- Facile da gestire con bassi regimi di manutenzione e irrigazione infrequente

Composizione: 80% Festuca arundinacea - 10% Gramigna migliorata - 10% Lolium perenne

Uso: Residenziale - Turistico - Costiero

Indicazioni: Nuove semine - Rigenerazioni

Colore: Verde medio

Resistenza alla siccità ██████████

Tolleranza al calpestio ██████████

Dose di semina: 35-50 gr/m²

• SOD QUALITY •

Sacco da 10 kg

BLACK SUN

PER I PRATI DEI BOSCHETTI E DELLE RADURE

- Prato naturale, elegante a foglie fini e colore verde argenteo
- Mimetico con la Poa annua, si integra con la flora autoctona
- Richiede poca acqua e concime. Tagli solo in primavera e autunno

Composizione: 25% Poa trivalis -30% Festuca rubra rubra -15% Festuca rubra commutata, 15% Festuca ovina, 15% Lolium perenne

Uso: Residenziale - Turistico - Costiero

Indicazioni: Nuove semine - Rigenerazioni

Colore: Verde medio

Resistenza alla siccità ██████████

Tolleranza al calpestio ██████████

Dose di semina: 30-40 gr/m²

• SOD QUALITY •

Sacco da 10 kg



Miscugli per prati dal colore verde scuro

SPORT



MISCUGLIO CULTIVAR USA AD ELEVATO IMPATTO ESTETICO

- Miscuglio Top quality americano composto da loietti super performanti e poe rizomatose
- Ideale per nuove semine e rigenerazioni di prati sportivi e giardini all'inglese
- Forma prato compatto foglia fine molto resistente all'usura di colore verde intenso

Composizione: 75% Lolium perenne - 25% Poa Pratensis

Uso: Sportivo - Residenziale

Indicazioni: Nuove Semine – Sportivo – Prati all'inglese

Colore: Verde scuro

Resistenza alla siccità ██████████

Tolleranza al calpestio ██████████

Dose di semina: 35-50 gr/m²

• SOD QUALITY •

Sacco da 10 kg

STADIUM



MISCUGLIO CULTIVAR USA CON I MIGLIORI LOIETTI AMERICANI

- Selezionato per rigenerare prati sportivi e residenziali scuri, performante e persistente
- Si insedia rapidamente per poi assumere un comportamento di crescita regolare
- Molto resistente al calpestio anche in inverno vigoroso e con colore verde scuro intenso

Composizione: 100% Lolium perenne

Uso: Sportivo - Residenziale

Indicazioni: Rigenerazione – Sportivo - Residenziale

Colore: Verde scuro

Resistenza alla siccità ██████████

Tolleranza al calpestio ██████████

Nuova semina su terreno nudo: 35-50 gr/m²

In trasemina di microterme: 50-60 gr/m²

In trasemina di macroterme: 60-80 gr/m²

• SOD QUALITY •

Sacco da 10 kg





GOOD QUALITY AND EASY SEEDS MISCUGLI DI SEMENZA DI ALTA QUALITÀ PER PRATI PROFESSIONALI

La linea AMIGO incarna l'eccellenza nel settore dei prati professionali, offrendo miscugli di semi che assicurano risultati superiori in termini di bellezza, resistenza e facilità di gestione. Concepiti per soddisfare le esigenze di varie tipologie di superfici erbose, da quelle agricole a quelle industriali, fino agli spazi verdi ecologici, i prodotti AMIGO si adattano perfettamente a qualsiasi contesto, non richiedendo manutenzioni complesse.



- **Facilità di Semina e Manutenzione:** AMIGO è progettato per essere intuitivo nell'uso, permettendo una semina agevole e una manutenzione minima, grazie alla selezione di varietà di erba che richiedono cure ridotte
- **Rigenerazione e Idrosemia Efficiente:** Questi miscugli sono ideali non solo per nuove realizzazioni, ma anche per rigenerare o effettuare idrosemine su prati esistenti, garantendo sempre un aspetto estetico e agronomico impeccabile
- **Adattabilità:** Formulati per rispondere alle più disparate esigenze e condizioni climatiche, i miscugli AMIGO si adattano con facilità, assicurando risultati efficienti in qualsiasi scenario
- **Garanzia di Qualità Herbotech:** Dietro ad ogni prodotto AMIGO c'è la garanzia del marchio Herbotech, simbolo di qualità e innovazione nel settore dei seminativi per prati

Scegliere i miscugli AMIGO, significa optare per una soluzione che promette non solo un risultato visivamente piacevole ma anche un prato rustico, robusto e a basso mantenimento. Con AMIGO, Herbotech conferma il proprio impegno nell'offrire prodotti che si distinguono per facilità d'uso e adattabilità, con la promessa di un prato esteticamente gradevole, agronomicamente produttivo ed efficiente in ogni suo aspetto.

Miscugli per prati dal colore verde brillante



TETRASEED

MISCUGLIO RESISTENTE A MALATTIE E STRESS AMBIENTALI

- Blend verde brillante medio-fine ideale per le rigenerare giardini in festuca e macroterme
- Si insedia in modo facile e veloce, anche in situazioni difficili e resiste bene alla siccità
- Mantiene il colore brillante anche nel periodo invernale e resiste meglio a stress termici, malattie, calpestio e salinità

Composizione: 50% Lolium tetraploide - 50% Lolium perenne

Uso: Sportivo - Residenziale

Indicazioni: Trasemine sportivo - Giardini di festuca

Colore: Verde brillante

Resistenza alla siccità ██████████

Tolleranza al calpestio ██████████

Rigenerazioni e riparazioni su microterme: 40-50 gr/m²

Riparazioni di rigenerazione su macroterme: 50-80 gr/m²

Sacco da 15 kg



OVERSEEDER

MISCUGLIO A RAPIDA CRESCITA E RESISTENTE AL CALPESTIO

- Eleganti loietti forti, densi e a foglie finissime, tagliabili fino a 15 mm
- Colore verde naturale; camuffa i prati inquinati dalla Poa annua
- Ideale per il golf e il calcio: sostiene bene la palla, ottimo rotolamento

Composizione: 100% Lolium perenne

Uso: Sportivo - Residenziale

Indicazioni: Trasemine sportivo - Giardini di festuca

Colore: Verde brillante

Resistenza alla siccità ██████████

Tolleranza al calpestio ██████████

Dose di semina: 35-50 gr/m²

Trasemine tecniche: 50-60 gr/m²

Sacco da 15 kg



RESCUE

MISCUGLIO RAPIDO ANCHE A BASSE TEMPERATURE

- È il miglior blend di loietti nei mesi freddi dell'anno. Ottimo nelle risemie e riparazioni tardive
- Nasce e si insedia rapidamente nei periodi tardo autunnali e nella prima parte della primavera, quando i normali loietti non danno risultati
- Con un ottimo colore verde medio-chiaro, camuffa la Poa annuae ed è molto tollerante alle malattie

Composizione: 50% Lolium ibrido annuale - 25% Lolium tetraploide - 25% Lolium perenne

Uso: Sportivo - Residenziale

Indicazioni: Trasemine di soccorso - Macroterme

Colore: Verde brillante

Resistenza alla siccità ██████████

Tolleranza al calpestio ██████████

Rigenerazioni e riparazioni su microterme: 50-60 gr/m²

Riparazioni di rigenerazione su macroterme: 50-80 gr/m²

Sacco da 15 kg

RAPIDO**MISCUGLIO FINE A RAPIDA CRESCITA PER PRATI SOLEGGIATI**

- Ideale per le trasemine in giardini e campi sportivi, tollerante alla siccità e al caldo
- Produce prati sempre calpestabili, vigorosi e veloci a insediarsi
- Con Poa molto rizomatosa super resistente all'usura e agli strappi meccanici da gioco

Composizione: 90% Lolium perenne - 10% Poa pratensis

Uso: Sportivo - Residenziale

Indicazioni: Trasemine di prati all'inglese o festucche fini

Colore: Verde brillante

Resistenza alla siccità 

Tolleranza al calpestio 

Nelle nuove semine su terreno nudo: 35-40 gr/m²

Sacco da 15 kg

In risemina: 50-60 gr/m²

RUSTICO**MISCUGLIO MEDIA TESSITURA SEMPLICE DA GESTIRE**

- Bello da vedere, resistente e di facile manutenzione; si adatta a tutto
- Tollera il secco e il caldo richiedendo pochi interventi antiparassitari
- Dà buoni risultati anche quando gestito in modo saltuario ed episodico

Composizione: 75% Festuca arundinacea - 20% Lolium perenne - 5% Poa pratensis

Uso: Residenziale

Indicazioni: Nuove semine - Rigenerazioni giardini

Colore: Verde intenso

Resistenza alla siccità 

Tolleranza al calpestio 

Nelle nuove semine su terreno nudo: 40-45 gr/m²

In risemina: 50-60 gr/m²

Sacco da 15 kg

SOLE&OMBRA**MISCUGLIO FINE PER PRATI SIA AL SOLE CHE IN OMBRA**

- Miscuglio universale a foglia fine, adatto per prati in zone miste sia in ombra che al sole
- Facile da mantenere, forma un prato fitto e denso che mantiene il colore anche in inverno
- Si adatta bene anche alla presenza di piante, siepi, radici e zone d'ombra e camuffa le infestanti

Composizione: 45% Lolium perenne - 40% Festuca rubra rubra - 10% Festuca rubra commutata - 5% Poa pratensis

Uso: Sportivo - Residenziale

Indicazioni: Nuove semine - Rigenerazioni giardini

Colore: Verde brillante

Resistenza alla siccità 

Tolleranza al calpestio 

Nelle nuove semine su terreno nudo: 30-40 gr/m²

In risemina: 40-50 gr/m²

Sacco da 15 kg

Miscugli per prati dal colore verde brillante

EASY GREEN

MISCUGLIO PER L'INERBIMENTO RAPIDO ED ECONOMICO

- Blend di festuca e loietti di colore verde medio, foglia rustica a rapido insediamento e bassa manutenzione
- Pratico e polivalente per idrosemine, giardini residenziali, aree verdi e rough dei campi da golf
- Ottimo rapporto qualità prezzo lo rende un valido strumento per la gestione di trasemine stagionali

Composizione: 60% Lolium perenne - 40% Festuca arundinacea

Uso: Residenziale

Indicazioni: Nuove semine – Rigenerazioni giardini

Colore: Verde brillante

Resistenza alla siccità



Tolleranza al calpestio



Nelle nuove semine su terreno nudo: 35-40 gr/m²

In risemina: 50-60 gr/m²

Sacco da 15 kg



VARIETÀ IN PUREZZA E MISCUGLI SU MISURA

Scopri le varietà di ultima generazione **Herbseed**, disponibili anche in purezza, per semine e trasemine performanti in ogni situazione, garantendo il massimo dei risultati per il tuo tappeto erboso.

Le varietà **Herbseed** rappresentano l'avanguardia nel settore delle sementi per tappeti erbosi. Grazie alla loro tecnologia innovativa e alla selezione accurata delle migliori varietà, le sementi Herbseed Pro offrono una crescita vigorosa, una copertura uniforme e una resistenza superiore alle malattie e alle condizioni ambientali sfavorevoli. Sia che tu stia creando un prato ornamentale, un campo da gioco o un campo da golf, le varietà **Herbseed** sono progettate per superare le tue aspettative e garantirti un tappeto erboso di qualità superiore.

Scegli l'eccellenza con **Herbseed** e trasforma il tuo prato in un'oasi di bellezza performante e funzionale.

CUSTOM SEED

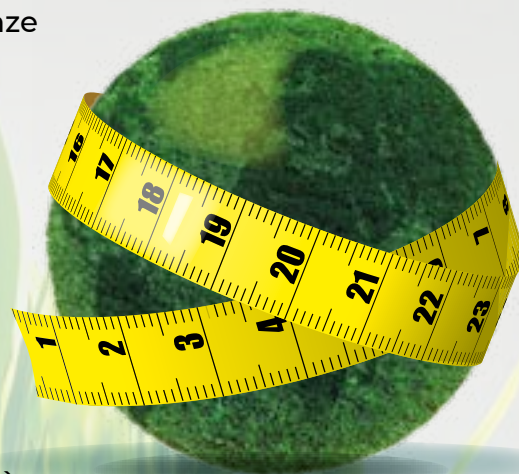
SERVIZIO SU RICHIESTA PERSONALIZZATO

Custom Seed è un'opzione offerta da Herbatech.

Questo servizio consente ai clienti di creare miscele di semi personalizzate in base alle proprie esigenze specifiche, come le condizioni del terreno, il clima locale, l'uso previsto dell'area erbosa e le preferenze estetiche.

Come funziona il processo di Custom seed:

- 1. Consultazione:** Il cliente si consulta con il nostro tecnico per discutere le sue esigenze specifiche e le condizioni del sito.
- 2. Analisi del terreno e del clima:** L'azienda può richiedere informazioni dettagliate sul terreno e sul clima dell'area in cui verrà seminato il tappeto erboso. Questo può includere test del terreno per valutare la fertilità, il pH e altri fattori importanti e determinanti per la crescita delle piante.
- 3. Selezione dei semi:** Basandosi sulle informazioni raccolte durante la consultazione e sull'analisi del terreno, l'azienda aiuta il cliente a selezionare i tipi di semi più adatti alle sue esigenze. Questi semi possono includere varietà di erba adatte alle condizioni specifiche del terreno e del clima.
- 4. Miscelazione personalizzata:** Una volta selezionati i tipi di semi, l'azienda miscela i semi in proporzioni specifiche per creare una miscela personalizzata che si adatti alle esigenze del cliente.
- 5. Consegna:** Una volta completata la miscela personalizzata, i semi vengono consegnati al cliente per la semina.



LOIETTI STOLONIFERI AUTORIGENERANTI AMERICANI

HOMERUN LS

Tecnologia Lateral Spread

- Varietà di ultima generazione
- Top nella classifica NTEP(A-B-C) e nella manutenzione
- Superiore resistenza alle malattie incluso GLS
- Notevole capacità di recupero e sviluppo laterale(LS)
- Ottima tolleranza al forte calpestio.
- Colore verde intenso brillante.
- Alto valore estetico

SLIDER LS

Tecnologia Lateral Spread

- Varietà di ultima generazione
- Notevole capacità di recupero e sviluppo laterale(LS)
- Qualità estetica eccezionale
- Tessitura medio fine
- Resistente alla Pyricularia – Greyleaf Spot.
- Colore verde intenso brillante

LOLIUM PERENNE IBRIDO INVERNALE AMERICANO

SOLSTICE II

- Loietto annuale ibrido superiore
- Germinazione con temperature fino ai 5° C
- Rapido germinazione e accostamento
- Colore verde intenso superiore, tessitura fine
- Ideale nelle semine tardive.
- Perfetto per la transizione delle macroterme

LOIETTO TETRAPLOIDE SPORTS

TETRAGREEN

Loietto tetraploide "Turf type"

- Incredibile densità e resistenza alle malattie
- Superiore capacità di germinazione e insediamento
- Ottima germinazione a basse temperature
- Perfetto in purezza e nei miscugli.
- Molto resistente al calpestio

LOIETTI EUROPEI

COLUMBINE

Loietto Perenne

Varietà specifica per uso sportivo, con tolleranza alla salinità

- Top nelle classifiche 'Sport' in Olanda, Germania e STRI-UK!
- Rapido recupero per mantenere una copertura del suolo sempre verde
- Eccellente persistenza

BANDALORE

Lolium perenne

- Colore verde intenso
- Incredibile resistenza alle malattie
- Elevata qualità estetica
- Molto resistente al calpestio
- Tessitura fine

CHARDIN

- Eccellente resistenza all'usura
- Resistenza alla ruggine senza pari
- Una varietà sportiva che si adatta bene anche per prati ornamentali
- Tra le migliori nello sport management STRI (Uk)
- Sopporta bene il taglio!

FESTUCA ARUNDINACEA RIZOMATOSA AMERICANA

SCREAMER LS

Tecnologia Lateral Spread

- Forte crescita laterale e vigore vegetativo
- Lunghi e aggressivi rizomi (lateral spread)
- Molto resistente al fusarium
- Ottima resistenza al freddo
- Competitiva verso le infestanti
- Richiede meno input di manutenzione

FIRECRACKER SLS

Tecnologia Lateral Spread

- Registrata in Europa come INLUSTRIS LS
- Lunghi e aggressivi rizomi (lateral spread)
- Forte ripresa primaverile
- Altissima tolleranza alla salinità
- Resistente alla Rhizoctonia
- Richiede meno input di manutenzione

FESTUCA ARUNDINACEA AMERICANA

SUPERSONIC

Tecnologia Lateral Spread

- Al Top nelle classifiche NTEP
- Incredibile resistenza alla siccità
- Rapida ripresa primaverile
- Superiore resistenza alla Rhizoctonia
- Colore verde scuro intenso

FESTUCA ARUNDINACEA EUROPEA

FOXHOUND

- Elevata tolleranza all'usura
- Colore verde intenso
- Elevata resistenza alle malattie
- Foglia fine

ARMANI

- Radicazione profonda senza pari
- Eccellente pregio visivo durante l'inverno
- Nessun punto debole!
- Prestazioni per tutto l'anno anche in caso di forte usura

TOMCAT 1

- Elevata tolleranza all'usura
- Massima densità del tappeto erboso
- Colore delle foglie da medio a scuro
- Bell'aspetto invernale

GREENFRONT

- Eccellente tolleranza alle malattie
- Colore molto scuro
- Elevata tolleranza alla ruggine
- Tolleranza all'usura anche durante la stagione invernale

POA PRATENSIS AMERICANA

VOLT

- Eccezionale velocità di germinazione
- Altissima resistenza al calpestio e all'usura
- Contrasta e nasconde poa annua e infestanti
- Ideale in purezza e nei miscugli
- Robusta e duratura ad elevato pregio estetivo
- Attraente colore verde brillante

BLUESTAR

- Varietà ibrida di poa pratensi
- Colore scuro, lamina medio-fine
- Tolleranza ad altezze di taglio ridotte
- Tolleranza superiore all'usura
- Maggiore resistenza a macchia bruna (summer patch), Dollar spot e filo rosso (red thread)
- Uniformità superiore

POA PRATENSIS

MIRACLE

- Perfetto per miscele
- Superiore resistenza alla ruggine
- Alta tolleranza all'usura e al calpestio
- Eccellente nello sportivo e nei giardini
- Competitiva con le infestanti e la poa annua
- Colore verde intenso
- Foglie medio-grandi, densa e compatta

POA TRIVIALIS

SOLO

- Ideale per zone in ombra e umide
- Tolleranza al taglio basso estremo
- Portamento prostrato richiede meno sfalci
- Tessitura fogliare fine e densa
- Colore verde brillante

BERMUDAGRASS

SULTAN

- Nuova generazione di bermudagrass
- Rapida germinazione e insediamento veloce
- Performante in campi sportivi e giardini di alto pregio
- Densa e compatta
- Performante in campi sportivi e giardini di alto pregio
- Tessitura medio-fine
- Superiore tolleranza a calore e siccità
- Alta resistenza alla salinità
- Colore verde scuro

HERITAGE

- Ottima qualità del prato
- Ideale in campi sportivi e giardini
- Eccellente tolleranza all'usura
- Densità e finezza fogliare ottime
- Colore verde intenso
- Molto resistente in climi freddi

SUNBIRD

- Eccellente qualità e densità del prato
- Ideale in campi sportivi e giardini
- Elevata tolleranza alla siccità
- Crescita laterale aggressiva
- Ridotto scalping
- Eccellente sopravvivenza invernale
- Tessitura fogliare fine

AGROSTIS STOLONIFERA

TRIPLE 7 (777)

- Super bents
- Top nella classifica NTEP
- Altissima resistenza al Dollar Spot
- Prestazioni superiori di usura e calpestio
- Grande resistenza in estate
- Ideale per nuove semine e trasmine
- Colore verde intenso

RIPTIDE BARRACUDA

- Registrata in Europa come RIPTIDE
- Varietà di generazione avanzata
- Colore verde brillante
- Alta resistenza alle malattie e al Dollar spot
- Elevata capacità di recupero da stress
- Ideale per TEE e FAIRWAY
- Bassa manutenzione

**Le varietà potrebbero variare
in funzione dell'andamento produttivo
e della disponibilità.**

AMMENDANTI CON SILICATI ZEOLITICI E TERRICCI



THE VOLCANIC MASTERPIECE **FERTILIZZANTI, AMMENDANTI E TERRICCI A BASE DI ZEOLITE**

Gli Ammendanti, i Terricci e i Fertilizzanti Zeotech sono unici nel loro genere, nati per essere performanti in tutte le esigenze del tappeto erboso grazie a un ingrediente che fa la differenza: **Zeotech 300®**, un silicato zeolitico di origine vulcanica, la cabasite italiana.

UN INGREDIENTE, MILLE VIRTÙ

Zeotech 300® incarna l'innovazione in agronomia, vantando il più alto valore di Capacità di Scambio Cationico (CSC) mai misurato. Questo non significa solo un suolo più fertile, ma un ecosistema in grado di trattenere nutrienti ed acqua come nessun altro.

BENEFICI RIVOLUZIONARI PER IL VOSTRO TAPPETO ERBOSO

- **Vigore senza Eguali:** I prodotti Zeotech infondono energia e forza al prato, promuovendo una crescita dinamica e potente.
- **Densità e Compattezza:** Con Zeotech, la densità del tappeto erboso è garantita, offrendo un aspetto lussureggiante e pieno.
- **Ritenzione Idrica Superiore:** L'acqua è un bene prezioso; i nostri prodotti la preservano, assicurando una idratazione ottimale anche nei periodi più aridi.
- **Ospita i microrganismi:** Le sue micro cavità creano l'ambiente ideale per lo sviluppo dei microrganismi presenti nel terreno.

Il nostro impegno è di fornire non solo un prodotto, ma una promessa di qualità e di eccellenza. Scegliendo Zeotech, scegliete il meglio per il vostro giardino, un vero capolavoro vulcanico per un tappeto erboso senza rivali.

ZEOTECH 300

ZEOLITE CABASITICA VAGLIATA (0,7-2,0 MM) MIGLIORA LA STRUTTURA DEL SUOLO

Alta capacità di scambio e ritenzione idrica

- Trattiene l'ammonio, il calcio e il potassio nella rizosfera
- Aumenta strutturalmente la ritenzione idrica dei terreni sabbiosi
- Migliora la porosità, aumentando l'ossigenazione del top soil

Composizione: 52% SiO₂; 17% Al₂O₃; 2% MgO; 6% CaO; 4% Fe₂O₃

pH: 6,9 - 7,1

Capacità di Scambio Cationico: 2,5 meq/g

Granulometria: 0,7-2,0 mm

Dosaggio Raccomandato: In top-dressing direttamente sulla superficie dell'erba dopo verticut o semina: 200-400 gr/m².

In Bucatura/Carotatura/Zollatura: applicare da 0,5-1,0 kg/m², distribuire con spandiconcime ed irrigare. In costruzione 1.0 a 3.0 kg/m² incorporato nei primi 3-5 cm rullare seminare (zollare) e bagnare.

Nelle piantumazioni di piante e ornamentali a 50-60 gr/lt miscelato nella terra direttamente nella buca



Sacco da 20 kg e maxi formato da 1.000 kg (0,90 MC)

ZEOBIOME

L'ATTIVATORE DEL SUOLO CON MICORRIZE

Silicati zeolitici imbibiti con micorrize e attivati che rivitalizzano il suolo e formano prati forti e sani

- Attiva immediatamente la vita biologica del terreno creando un ambiente ideale per il prato
- Riduce le malattie del tappeto erboso, rinforza le radici del prato e aumenta la massa radicale
- Evita e riduce l'accumulo superficiale della materia organica indecomposta (feltro e falso feltro)

Composizione: Zeotech 300® attivato con una soluzione di micorrize, trichoderma e batteri della rizosfera, estratto di crema alghe, attivatore organico a base di aminoacidi vegetali e glicinetine, estratto di acidi umici e fulvici da Leonardite e umettanti naturali

Peso specifico: 0,91 kg/litro

Granulometria: 0,7-2,0 mm

Dosaggio Raccomandato: In top-dressing direttamente sulla superficie dell'erba dopo verticut o semina: 200-400 gr/m².

In Bucatura/Carotatura/Zollatura: applicare da 0,5-1,0 kg/m². Distribuire con spandiconcime ed irrigare. In costruzione da 1.0 a 3.0 kg/m² incorporato nei primi 3-5 cm rullare seminare (zollare) e bagnare. Nelle piantumazioni di piante e ornamentali a 50-60 gr/litro miscelato nella terra direttamente nella buca



Sacco da 20 kg e saccone da 500 kg netti (0,46 MC)

ZEOCHROME

RIVITALIZZANTE DEL SUOLO CON RADICANTI

Silicati zeolitici imbibiti con promotori della crescita radicale e vegetativa

- Eccezionale soluzione agli stress: promuove crescita e fotosintesi
- Con sostanze umiche e silicati: aumenta l'esplorazione delle radici
- Favorisce il recupero e riduce i danni da malattie come il Dollar Spot

Composizione: Zeotech 300® attivato con una soluzione di acidi umici e fulvici da Leonardite, estratto di crema alghe, Azoto, Amminoacidi, microelementi complessati promotori della radicazione e magnesio

Peso specifico: 0,91 kg/litro

Granulometria: 0,7-2,0 mm

Dosaggio Raccomandato: In top-dressing direttamente sulla superficie dell'erba dopo verticut o semina: 200-400 gr/m².

In Bucatura/Carotatura/Zollatura: applicare da 0,5-1,0 kg/m², distribuire con spandiconcime ed irrigare. In costruzione da 1.0 a 3.0 kg/m² incorporato nei primi 3-5 cm rullare seminare (zollare) e bagnare.

Nelle piantumazioni di piante e ornamentali a 50-60 gr/litro miscelato nella terra direttamente nella buca



Sacco da 20 kg e maxi formato da 500 kg (0,46 MC)

ZEODRESSER

TERRICCIO PROFESSIONALE PER PRATI

Substrato concimato pronto all'uso con zeolite, torba e sabbia vulcanica

- In copertura del seme: trattiene l'acqua, resiste al vento e velocizza la germinazione
- Eccezionale letto di posa delle zolle; accelera la loro radicazione e facilita la posa
- Per ripristini da: buche delle scivolate negli stadi di calcio e i divot dei tee, buche nei giardini

Composizione: 50% Sabbia vulcanica di lapillo; 10% Zeolite (Zeotech 300); 19,9% ammendante organico; 20% Torba bruna di sfagno; 0,1% fertilizzante Zeotech P

Peso specifico: 0,91 kg/litro

Dosaggio Raccomandato: Nella costruzione dei letti di semina e zollatura dei giardini: 15-25 kg/m². Un sacco copre 1-3 m². Distribuire e incorporare superficialmente nei primi 5 cm. Rullare, seminare (posare la zolla), rullare di nuovo e irrigare. Per riparare buche e divot: 3kg/m². Un sacco copre 7-8 m². Rimuovere l'erba secca, distribuire Zeodresser, seminare, rullare e irrigare. Nelle bucatore: 4-5 kg/m² un sacco (25 kg) per 5 m². Completare con sabbia il riempimento dei fori. Irrigare; Nelle stolonizzazioni: miscelare 9 parti di Zeodresser con 1 parte di stoloni. Rullare e irrigare. Un sacco (25kg) copre 10 m²



Sacco da 25 kg e maxi formato da 1000 kg (0,91 MC)



CONCIMI GRANULARI E MICROGRANULARI

IL COCKTAIL DI BIOSTIMOLANTI POTENZIATORE DELLA FERTILIZZAZIONE ZEOLITICA

FORMULA GP: IL BIOSTIMOLANTE CHE RIVOLUZIONA LA FERTILIZZAZIONE

La linea di fertilizzanti Zeotech, con la rivoluzionaria **Formula GP**, è la perfetta espressione di questa filosofia. Unendo la potenza della zeolite con un complesso biostimolante naturale, i nostri prodotti non solo rispettano il pianeta ma lo arricchiscono, potenziando l'ecosistema erba-suolo e promuovendo un fitobioma sano e vitale.

MASSIMA EFFICIENZA, ZERO IMPATTO AMBIENTALE

- **Incremento dei Benefici della Concimazione:** La nostra Formula GP esalta gli effetti dei nutrienti, ottimizzando la crescita e il colore dell'erba per un tappeto erboso che si distingue per salute e vigore
- **Miglioramento dell'Assorbimento:** Grazie agli acidi umici e agli agenti chelanti, i concimi Zeotech aumentano l'efficienza con cui le radici assorbono nutrienti ed acqua, per un'erba sempre idratata e nutrita
- **Potenziamento del Sistema Radicale:** Con un incremento fino al 20%, i nostri prodotti stimolano un più profondo e denso sviluppo radicale, fondamentale per la salute e la stabilità di ogni prato

MINIGRANULARI

2-2,5 mm

Pronto effetto e mantenimento

ZEOTECH N



DONA UN VERDE SCURO E INTENSO CON TUTTE LE TEMPERATURE

12-5-8 + 2Fe +10% Zeotech 300

Rinverdente primaverile e di mantenimento con ferro

- Stimola la risposta del tappeto erboso dopo 4-5 giorni dall'applicazione
- Produce un'erba bella, forte, sana e con uno splendido colore verde scuro
- Crescita graduale e costante. Non aumenta la biomassa di sfalcio

Composizione: 12% Azoto (N): 10% ammoniacale, 2% ureico; 5% Anidride fosforica (P₂O₅); 8% Ossido di potassio (K₂O); 2% Ferro (Fe); 10% Zeolite (Zeotech 300®)

Granulometria: 2,5 mm

Dosaggio Raccomandato: Rinverdimento primaverile (marzo): 40 gr/m² (400 kg/ha). Mantenimento tutto l'anno (da metà-primavera a metà-autunno): 30-40 gr/m² (350-400 kg/ha)



Sacco da 25 kg

GEN FEB MAR APR MAG GIU LUG AGO SET OTT NOV DIC



30%N lenta cessione

ZEOTECH GOLD



DONA MASSIMA QUALITÀ E BELLEZZA PER PIÙ DI 10 SETTIMANE

14-0-8 + 2Fe +10% Zeotech 300

Per il mantenimento prolungato fino a 60-70 giorni

- Ideale per tutti i prati di alta qualità a taglio basso e frequente
- Produce un tappeto scuro, uniforme, fitto, denso e compatto
- 2 modalità di rilascio graduale dell'azoto: zeolite e metilenurea

Composizione: 14% Azoto (N): 7% Ammoniacale, 2,5% Ureico, 4,5% Metilenurea; 8% Ossido di Potassio (K₂O); 2% Ferro (Fe); 10% Zeolite (Zeotech 300)

Granulometria: 2,5 mm

Dosaggio Raccomandato: Per mantenimento (da aprile a metà settembre): 30-40 gr/m² (300-400 kg/ha)



Sacco da 10 kg e 25 kg



55%N lenta cessione

ZEOTECH SPORT PLUS



IL CONCIME SUPER SLOW CON DURATA FINO A 3 MESI

20-0-8 + 1% Fe + Zn + Mn +10% Zeotech 300

Il top della lenta cessione; riduce le applicazioni e i tagli

- Produce bei prati a bassa frequenza di taglio e qualità costante
- Diminuisce la produzione di feltro e le malattie fungine
- Il 55% dell'azoto da metilenurea ne permette l'uso in tarda primavera

Composizione: 20% Azoto (N): 6% Ammoniacale, 3% Ureico, 11% Metilenurea; 8% Ossido di Potassio (K₂O); 1% Ferro (Fe); 0,01% Rame (Cu); 0,01% Zinco (Zn); 10% Zeolite (Zeotech 300®)

Granulometria: 2,5 mm

Dosaggio Raccomandato: Per mantenimento (da metà aprile a metà settembre): 30-40 gr/m² (300-400 kg/ha)



Sacco da 25 kg



Antistress estivo-invernale

ZEOTECH K



CREA PRATI RESISTENTI AL CALDO, AL FREDDO E AL SECCO

8-5-18 + 2Fe +6% Zeotech 300

Concime potassico antistress estivo-invernale con ferro

- Fortifica le pareti cellulari, aumenta la resistenza del prato al calpestio
- Previene gli stress e l'ingiallimento dell'erba in estate e in inverno
- Protegge contro le malattie estive e invernali (Microdochium, Pythium)

Composizione: 8% Azoto (N): 8% Ammoniacale; 5% Anidride fosforica (P₂O₅); 18% Ossido di Potassio (K₂O); 2% Ferro (Fe); 6% Zeolite (Zeotech 300)

Granulometria: 2,5 mm

Dosaggio Raccomandato: Raccomandato: Come antistress potassico: in autunno: 30-40 gr/m² (350-450 kg/ha). In estate: 35 gr/m² (350 kg/ha)



Sacco da 10 kg e 25 kg

GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
			🔥	🔥	🔥			🔥	🔥	🔥	

Starter bilanciato

ZEOTECH P



SUPER RADICANTE E SOLUBILIZZANTE DEL FOSFORO

10-14-10 + 13% Zeotech 300

Concime Starter con fosforo e silicati; 100% solubile

- Favorisce la rapida germinazione, insediamento e chiusura del prato
- In carotatura e nelle zollature stimola la radicazione e l'attecchimento
- Il fosforo resta, grazie alla zeolite, solubile nel suolo e disponibile alle radici per lungo tempo

Composizione: 10% Azoto (N): 8% Ammoniacale, 2% Ureico; 14% Anidride fosforica (P₂O₅); 10% Ossido di Potassio (K₂O); 13% Zeolite (Zeotech 300)

Granulometria: 2,5 mm

Dosaggio Raccomandato: Per nuove semine e zollature: 30-50 gr/m² (500 kg/ha).

In carotatura: 35-40 gr/m² (350-400 kg/ha)



Sacco da 25 kg

GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥			🔥	🔥	🔥	

MICROGRANULARI

0,8-1,2 mm

Bilanciato 55%N lenta cessione

SPRING & SUMMER

MASSIMA QUALITÀ DEL GREEN PER PIÙ DI 70 GIORNI

16-0-14 + 2Fe +11% Zeotech 300

Concime di mantenimento NK. Superiore lento rilascio, chimico e zeolitico

- Formula Top Quality per green sempre veloci e resistenti al calpestio
- Ideale nei green C3 e C4 gestiti con taglio basso e frequente
- Produce un'erba bella, forte, sana e sempre tonica

Composizione: 16% Azoto (N): 6,2% Ammoniacale; 1,1% Ureico; 8,7% Azoto da Metilenurea; 14% Ossido di Potassio (K₂O); 2% Ferro (Fe); 11% Zeolite (Zeotech 300®)

Granulometria: 0,8-1,2 mm

Dosaggio Raccomandato: Per mantenimento (da aprile a metà settembre): 20-30 gr/m² (250-300 kg/ha)



Sacco da 20 kg



25%N lenta cessione

READY

IMMEDIATA CRESCITA E COLORE ANCHE A BASSE TEMPERATURE

14-0-7 + 2Fe +16% Zeotech 300

Rinverdente primaverile NK a lenta cessione per green in agrostide e bermuda

- Con ferro e silicio; Colore al top e taglio sempre pulito
- Zero P e alta acidità prevengono le malattie estive e la Poa annua
- Effetto visibile in 4-5 giorni. Senza picchi di crescita

Composizione: 14% Azoto (N): 11,4% Ammoniacale, 3,6% Azoto da Metilenurea; 7% Ossido di Potassio (K₂O); 2% Ferro (Fe); 4% Ossido di Silice (SiO₂); 16% Zeolite (Zeotech 300)

Granulometria: 0,8-1,2 mm

Dosaggio Raccomandato: Per mantenimento (primavera, inizio autunno): 20-30 gr/m² (250-300 kg/ha)



Sacco da 20 kg



Starter bilanciato

ROOTER

RADICANTE DEL PRATO CON SILICATI E FOSFORO SOLUBILE

10-15-10 + 2Mg +8% Zeotech 300

Solubilizzatore zeolitico del fosforo con azoto, potassio e magnesio

- Trattiene il fosforo nel terreno in forma solubile per un tempo prolungato
- In carotatura aumenta le radici e velocizza la chiusura dei fori
- Nelle semine e risemine, favorisce germinazione, attecchimento e accrescimento

Composizione: 10% Azoto (N): 10% Ammoniacale; 15% Anidride fosforica (P₂O₅); 10% Ossido di Potassio (K₂O); 2% Ossido di Magnesio (MgO); 8% Zeolite (Zeotech 300®)

Granulometria: 0,8-1,2 mm

Dosaggio Raccomandato: Per mantenimento: 20-30 gr/m² (250-300 kg/ha)
Per nuove semine e zollature: 30-40 gr/m² (500 kg/ha). In carotatura: 30-40 gr/m² (350-400 kg/ha)



Sacco da 20 kg



Antistress estivo-invernale

AUTUMN

FORTIFICANTE POTASSICO CONTRO GLI STRESS ESTIVO-INVERNALI

7-5-14 + 4Fe +19% Zeotech 300

Concime zeolitico con potassio e ferro. Rinverdente invernale

- Nutre per 8 settimane, fortificando le radici ed il sistema vascolare
- Rinforza le pareti cellulari, donando resistenza al traffico, al caldo e al secco
- Previene le malattie e l'ingiallimento della Poa annua in inverno

Composizione: 7% Azoto (N): 7% Ammoniacale; 5% Anidride fosforica (P₂O₅); 14% Ossido di Potassio (K₂O); 4% Ferro (Fe) 19% Zeolite (Zeotech 300®)

Granulometria: 0,8-1,2 mm

Dosaggio Raccomandato: Come antistress potassico: In autunno: 35-40 gr/m² (350-400 kg/ha); In estate: 30 gr/m² (300 kg/ha)



Sacco da 20 kg



CORRETTIVI MICROGRANULARI

1-1,5 mm

Pronto effetto attivatore/rinverdente

HERBAMAG

IL CORRETTIVO MICROGRANULARE DEL MAGNESIO CHE STIMOLA LA FOTOSINTESI

12-0-0 + 10MgO + 2Fe

Integratore del magnesio e rinverdente azotato con ferro

- Favorisce il green-up primaverile e la ripartenza dei processi fotosintetici
- Supplemento microgranulare del magnesio di facile uso e scioglimento
- Ideale nei suoli calcarei dove il calcio limita la disponibilità del magnesio

Composizione: 12% Azoto (N): 8% Ammoniacale, 4% Ureico, 10% Ossido di Magnesio (MgO), 2% Ferro (Fe)

Granulometria: 1,5 mm

Dosaggio Raccomandato: Come fertilizzante rinverdente: 20-25 gr/m² (200-250 kg/ha) in Marzo e Settembre. Come correttivo del magnesio in costruzione: minimo 20-30 gr/m (200-300 kg/ha)

Sacco da 25 kg



Pronto effetto attivatore/rinverdente

HERBAFER G

L'INTEGRATORE DEL FERRO RINVERDENTE, FERTILIZZANTE E ANTIMUSCHIO

12-0-0 + 12Fe

Acidificante del suolo e correttivo-concime con ferro e azoto

- Supplemento del ferro senza tutti i problemi distributivi del solfato di ferro
- Rinverdente invernale con azione acidificante e antisettica sulle malattie
- Ad alte dosi ustiona il muschio

Composizione: 12% Azoto (N): 4% Ammoniacale, 8% Ureico, 12% Ferro (Fe)

Granulometria: 1,5 mm

Dosaggio Raccomandato: Come fertilizzante rinverdente o correttivo del ferro in costruzione: 25-35 gr/m² (250-350 kg/ha). Come antimuschio: 40-50 gr/m (400-500 kg/ha). Aspettare 10 giorni dopo il trattamento ed eliminare il muschio morto con una leggera rastrellatura

Sacco da 25 kg



VERDE CAL G

4 VOLTE PIÙ FORTE DEL GESSO CONTRO LA SALINITÀ DEI GREEN

32 CaO + 46SO₃ + 2PHCA + agenti umettanti

Gesso microgranulare con acidi organici e penetranti del suolo

- Liscivia il sodio dal suolo, rendendo il calcio solubile, senza aumentare il pH,
- Migliora il drenaggio e l'infiltrazione flocculando le argille e le particelle organiche
- Straordinario curativo del black layer superficiale. Migliora la crescita radicale

Settori di impiego: Golf (green) / Calcio Ideale in: Primavera–Autunno (prati maturi) / Tutto l'anno (nuovi impianti)

Composizione: 32% Ossido di Calcio (CaO), 46% Anidride solforica (SO₃), 2% PHCA (acido polidrossicarbossilico), 1% Agenti umettanti-penetranti del terreno

Granulometria: 1 mm

Dosaggio Raccomandato: Come correttore dei tappeti erbosi con problemi di sodio o irrigati con acqua reflua: 50-60 gr/m² (500-600 kg/ha) in primavera e fine autunno (meglio se con gli arieggiamenti). Far seguire a cadenza mensile da fine Febbraio a fine Ottobre per mantenere l'effetto correttivo a 20-25 gr/m² (200-250 kg/ha).

Per favorire la flocculazione: 50 gr/m² (500 kg/ha), in primavera ed autunno Nella cura dei black layer: 50gr/m² (500kg/ha). Incorporare nei fori aperti dopo la carotatura. Riempire i buchi con sabbia. Ripetere 4 volte con un intervallo di 4 settimane

Sacco da 25 kg



30%N lenta cessione

COMBI

IL RINVERDENTE CHE RIACCENDE IL COLORE AL PRATO

16-0-0 + 5Fe + 2MgO

Correttivo del ferro e del magnesio con azoto a lenta cessione

- Rinverdisce velocemente e protegge dagli ingiallimenti estivi e invernali
- Ottimo tutto l'anno per concimare i prati di Bermuda e macroterme
- Acidifica i primi cm di terreno, facilitando la "fuga dalla malattia" (Dollar Spot)

Composizione: 16,5% Azoto (N): 5,5% Metileneurea, 7% Ammoniacale, 4% Ureico, 5% Ferro (Fe), 2% Magnesio (MgO), 15% Anidride solforica (SO₃)

Granulometria: 2,5 mm

Dosaggio Raccomandato: Come rinverdente su microterme: 25-30 gr/m² (250-300 kg/ha); Per mantenimento annuale su Bermuda: 30-35 gr/m² (300-350 kg/ha)

Sacco da 25 kg



CONCIMI E INTEGRATORI NUTRIZIONALI DEL SUOLO A BASE ORGANO-MINERALE

LA SINERGIA NUTRITIVA PER UN TERRENO
PIENO DI VITA

La linea **HerbaGreen** è l'essenza della nostra visione organo-minerale, una fusione perfetta tra i benefici dei fertilizzanti minerali e l'efficacia dei prodotti organici. Questi integratori sono progettati per lavorare in armonia con il terreno, migliorando la sua fertilità e condizione fisico-chimica e offrendo un ambiente ideale per i preziosi microrganismi benefici.

L'INNOVAZIONE ORGANO-MINERALE AL SERVIZIO DEL TUO PRATO

- **Salute Prolungata del Terreno:** il terreno aumenta la sua fertilità, arricchendosi di elementi che garantiscono una crescita graduale e continua del tappeto erboso, rendendolo forte, denso e resistente.
- **Supporto Microbico:** La nostra formula organica favorisce il corretto funzionamento microbico del suolo, essenziale per la decomposizione della sostanza organica e per la creazione di un sistema radicale profondo e robusto.
- **Rilascio Bilanciato dei Nutrienti:** un rilascio biologico lento dei nutrienti, fornendo alle piante un'alimentazione costante e bilanciata, per un verde più intenso e sano nel tempo.

Con i prodotti HerbaGreen, il terreno si trasforma, diventando un tessuto vitale che supporta la crescita del prato in ogni suo aspetto, dal filo d'erba più superficiale fino alle radici più profonde. Scegliere HerbaGreen significa dare al vostro spazio verde non solo ciò che serve per crescere oggi, ma anche il fondamento per prosperare domani.



ORGANICI

BIOGEL

NUTRE IL PRATO E DONA VITA AI TERRENI STANCHI E STERILI



12-0-0 + 40 C + Microelementi

Mini scaglie di collagene; fertilizzante-ammendante biologico

- Nelle semine e zollature aumenta notevolmente l'attività biologica del suolo
- Mantiene verde l'erba in inverno, anticipando la ripartenza primaverile
- Abbassa il rapporto C/N del feltro, innescando la sua degradazione

Composizione: 12% Azoto (N); 12% Organico (da collagene); 40% Carbonio (C), 14% Acidi Umici, 5% Acidi Fulvici; 3% Microelementi (Fe, MgO, Zn, Mn)

Granulometria: 2,5 mm

Dosaggio Raccomandato: Concimazioni di mantenimento e anti-feltro: 50-70 gr/m² (500-700 kg/ha) da novembre a metà marzo
Costruzione (semine o zollature): 100 gr/m² (1000 kg/ha) incorporato nei primi 5-10 cm
Idro-semina: 25 kg/1000 lt soluzione acqua-mulch
Concimazione primaverile di alberi, cespugli e rose: 40 gr/m² in marzo-aprile. Incorporare nei primi 5 cm

Sacco da 20 kg

GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃			🍃	🍃	🍃	

BIOGARDEN

IL CONCIME MEDICATO PER IL PRATO E IL GIARDINO



6-5-7 + 4 MgO + collagene + crema d' alghe brune + microrganismi

Concime NPK da mantenimento annuale con magnesio

- Formula arricchita con i microrganismi bio-difensori della pianta
- Ideale nei prati e nei giardini municipali frequentati da bambini e animali
- Dona gradualmente crescita e colore al prato; ottimo sulle rose

Composizione: 6% Azoto (N); 6% Organico (da collagene); 5% Anidride fosforica (P₂O₅); 7% Ossido di Potassio (K₂O); 4% Ossido di Magnesio + Farina d'alghe + microrganismi

Granulometria: 2,5 mm

Dosaggio Raccomandato: Concimazioni di mantenimento: 50-70 gr/m² (500-700 kg/ha).
Concimare 3 volte: inizio primavera, fine primavera e inizio autunno

Concimazione primaverile di alberi, cespugli e rose: 100 gr/m² in marzo-aprile. Incorporare nei primi 5 cm.
Piantumazioni di alberi, cespugli e rose: 100-200 gr/m² in funzione della dimensione della pianta

Sacco da 20 kg

GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃	

ORGANO MINERALI

Pronto effetto e mantenimento

TURBO

18-7-9 + 5(SO₃) + 7,5C con 2,5 Acidi Umici e Fulvici
Concime Organico Minerale NPK per ripresa vegetativa e mantenimento

- Ideale per la ripresa vegetativa e il mantenimento di macroterme e microterme
- Ricco in sostanza organica vegetale inodore e acidi umici e fulvici, aumenta le radici, attiva la flora batterica e la fertilità del suolo
- Ottimale risposta e durata sia in fondi sabbiosi che su terreni pesanti anche a basse temperature Non macchia

Composizione: 18% Azoto (N): 1.9% organico (vegetale), 9,6% ammoniacale, 6.5% nitrico 7% Anidride fosforica (P₂O₅), 9% Ossido di potassio solubile (K₂O), 5% Anidride solforica (SO₃), 5.5% Acidi umici e fulvici 16% Sostanza organica vegetale

Granulometria: 2,5 mm

Dosaggio Raccomandato: Per mantenimento microterma (primavera, fine estate, inizio autunno): 25-30 gr/m² (250-300 kg/ha) Per mantenimento macroterma (primavera, estate, inizio autunno): 25-35 gr/m² (250-350 kg/ha) Concimazione primaverile di alberi, cespugli e rose: 20-25 gr/m² in marzo-aprile

Sacco da 10 e 25 kg



GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
🍃	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃			🍃	🍃	🍃	🍃

Antistress estivo-invernale

MULTI

12-5-17 + 2 Mg + 15(SO₃) + 7,5C con 2,5 Acidi Umici e Fulvici
Concime Organico Minerale Npk Antistress Estivo Invernale

- Potente preventivo potassico contro gli stress estivi ed invernali,
- Ricco in sostanza organica vegetale inodore e acidi umici e fulvici, aumenta le radici, attiva la flora batterica e la fertilità del suolo
- Ottimale risposta e durata sia in fondi sabbiosi che su terreni pesanti anche a basse temperature

Composizione: 12% Azoto (N): 1,5% organico (vegetale), 3,2% Nitrico, 5,7% ammoniacale, 1,6% ureico 5% Anidride fosforica (P₂O₅) 17% Ossido di potassio solubile (K₂O), 2% Ossido di Magnesio

Granulometria: 2,5 mm

Dosaggio Raccomandato: Per mantenimento (fine inverno, inizio estate, autunno): 25-35 gr/m² (250-350 kg/ha) Per mantenimento macroterma (fine inverno, autunno): 25-35 gr/m² (250-350 kg/ha) Concimazione primaverile di alberi, cespugli e rose: 25-35 gr/m² primavera, autunno

Sacco da 10 e 25 kg



GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
🍃	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃			🍃	🍃	🍃	🍃

FITOFORTIFICANTI



HerbaForce

FITOFORTIFICANTI PER INDURRE E STIMOLARE LE NATURALI CAPACITÀ DI DIFESA DELLE PIANTE

I fitofortificanti sono sostanze utilizzate per potenziare le difese naturali delle piante contro patogeni e stress ambientali. I formulati dei nostri prodotti sono di origine naturale, sono stati progettati con lo scopo di rinforzare la pianta, al punto di prevenire e contrastare attivamente in modo diretto e indiretto lo sviluppo di patologie fungine, sfruttando le naturali capacità endogene di difesa della pianta stessa.

- **Aumento della resistenza alle malattie:** I fitofortificanti stimolano le difese naturali delle piante e del tappeto erboso, rendendole più resilienti alle infezioni da funghi, batteri e virus. Ciò contribuisce a ridurre l'utilizzo di pesticidi chimici.
- **Miglioramento della crescita e della vigoria:** I fitofortificanti forniscono sostanze nutritive e stimolanti che favoriscono la crescita sana delle piante e del tappeto erboso. Un tappeto erboso più fitto, verde e resistente alle condizioni ambientali avverse.
- **Riduzione dello stress ambientale:** I fitofortificanti aiutano le piante e il tappeto erboso a sopportare meglio lo stress causato da condizioni climatiche estreme, come temperature elevate o basse, siccità o eccesso di umidità nel terreno.



RESOLVE

FITOFORTIFICANTE LIQUIDO COMPLESSATO RAMEICO CON ZOLFO

Concime SO₃ 25, con Rame (Cu) in sospensione
Complesso di Rame e Zolfo, forte induttore di resistenza

- Rame e Zolfo altamente assimilabili per favorire la sintesi proteica e clorofilliana
- Induce nella pianta meccanismi di autodifesa e resistenza alle patologie fungine
- Apporta glicinbetaina

Composizione: 25% Anidride Solforica (SO₃), 12 % Rame (Cu) complessato LS, 7% Glicinbetaina + Terpeni

Dosaggio Raccomandato: 0,5 kg/1000 m² in 100lt di acqua. Al bisogno con Remedy in caso di attacchi fungini



Flacone 1kg – Tanica 5kg



REMEDY

CONCIME POTASSICO AD IMMEDIATO ASSORBIMENTO CON MICROELEMENTI

Concime K 40, con microelementi
Potassico con microelementi chelati e terpeni naturali

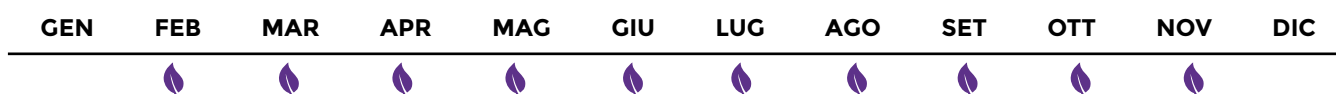
- Aumenta la resistenza a stress biotici e abiotici
- Evita e previene il collasso delle cellule
- Svolge attività coadiuvante e autoprotettiva

Composizione: 40% Ossido di Potassio (K₂O), 0,13% Manganese (Mn) EDTA, 0,11% Zinco (Zn) EDTA, 0,07% Rame (Cu) EDTA + molecole terpeniche

Dosaggio Raccomandato: 0,5 kg/1000 m² in 100lt di acqua. Al bisogno con Resolve in caso di attacchi fungini



Barattolo 500g – Busta 5kg





STRONG

FITOFORTIFICANTE LIQUIDO COMPLESSATO DI ZINCO E MANGANESE

**Concime a base di microelementi Manganese (Mn), Zinco (Zn) in soluzione
 Complesso di Manganese e Zinco, induttore di resistenza**

- Corregge in poche ore le carenze di Manganese e Zinco
- Migliora la sintesi proteica e l'efficienza fotosintetica
- Azione endoterapica preventiva da carenza, fortifica l'apparato radicale

Composizione: 3% Manganese (Mn) complessato LS, 3% Zinco (Zn) complessato LS, 4% Glicinbetaina, 3% L-ammoacidi

Dosaggio Raccomandato: 0,4-0,8 kg/1000 m² in 100lt di acqua. Tre/quattro applicazioni ogni 15-20 gg estate e in prevenzione

Flacone 1kg – Tanica 5kg



SAFER

FITOFORTIFICANTE LIQUIDO COMPLESSATO DI RAME E FERRO

**Concime a base di microelementi Rame (Cu), Ferro (Fe) in soluzione
 Complesso di Rame e Ferro, induttore di resistenza**

- Corregge in poche ore le carenze di Rame e Ferro
- Migliora la sintesi auxine e la sintesi proteica
- Azione endoterapica preventiva, ostacola il proliferare di funghi patogeni

Composizione: 3% Rame (Cu) complessato LS, 3% Ferro (Cu) complessato LS, 2% Glicinbetaina, 1% L-ammoacidi

Dosaggio Raccomandato: 0,4-0,6 kg/1000 m². in 100lt di acqua. Tre/quattro applicazioni ogni 15-20 gg estate e in prevenzione

Flacone 1kg – Tanica 5kg



SILIKAPPA

CONCIME FITOFORTIFICANTE A BASE DI ACIDO SILICICO CON POTASSIO

Concime Minerale K 13 / 10,8 Silicato di Potassio

- Perfetto equilibrio tra potassio e silicio (13-24)
- Grande azione osmo-protettiva in caso di stress termici
- Irrobustisce i tessuti e riduce l'evapotraspirazione

Composizione: 13% Ossido di potassio (K₂O), 24% Silicio (SiO₂)

Dosaggio Raccomandato: 0,5 kg/1000 m² in 80lt di acqua. Ripetere ogni 20-30 giorni. Periodi di stress biotici e abiotici



Flacone 1kg – Tanica 5kg

GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃





FITOSTIMOLANTI



HerbaForce

FITOSTIMOLANTI PER STIMOLARE E FAVORIRE LA CRESCITA ARMONICA DELLE PIANTE

Prodotti innovativi, tecnologicamente avanzati, caratterizzati da concentrazioni di estratti vegetali, enzimatici con funzioni biostimolanti, derivati esclusivamente da materie prime naturali solo di origine vegetale, con avanzate tecniche brevettate che controllano, garantiscono e preservano ogni proprietà qualitativa.

Ogni singolo prodotto è stato progettato con lo specifico scopo di ottenere garanzie di sviluppo e autodifesa per mezzo di stimolazione, induzione di resistenza, capacità di sviluppo armonico, stimolazione della radicazione, maggior assorbimento di acqua e nutrienti, migliorandone di conseguenza i naturali processi fisiologici.

- **Stimolazione della crescita:** I fitostimolanti promuovono la crescita delle piante e del tappeto erboso, accelerando il metabolismo delle cellule vegetali e migliorando l'assorbimento dei nutrienti presenti nel terreno.
- **Incremento della resistenza alle malattie:** I fitostimolanti aumentano la resistenza delle piante alle malattie, potenziando il sistema immunitario della pianta e favorendo l'autoproduzione di sostanze endogene difensive.
- **Miglioramento della radicazione:** I fitostimolanti favoriscono lo sviluppo delle radici, aumentando la capacità della pianta di assorbire acqua e nutrienti dal terreno. Radici più robuste migliorano la resistenza alle condizioni ambientali avverse come la siccità.
- **Riparazione del danno da stress:** In presenza di stress ambientale come temperature estreme, carenza di acqua o eccesso di sali nel terreno, i fitostimolanti aiutano le piante e il tappeto erboso, a recuperare più rapidamente e a mantenere una crescita sana.



AMINOBOOST

AMMINOACIDI VEGETALI LEVOGIRI A CATENA CORTA

Assorbito in 3-4 ore

Miscela di concimi organici azotati 5N+ 15C

Ricco in Betaine e Amminoacidi levogiri vegetali con attività biostimolante

- Immediata attivazione della pianta, pronto effetto
- Apporta vitamine e amminoacidi a catena corta
- Pronto recupero del prato stressato

Composizione: 5% Azoto (N) organico, 15% Carbonio organico (C) di origine biologica, 35% Amminoacidi levogiri vegetali

Dosaggio Raccomandato: 0,1-0,3 kg/1000 m² in 100lt di acqua. Ripetere ogni 20-30 giorni



Flacone 1kg – Tanica 5kg



ALGABOOST

BIOPROMOTORE A BASE DI ALGHE 3N+10C **PATENTED

Assorbito in 3-4 ore

Estratto fluido di lievito contenente un mix brevettato di alghe brune tra cui Ascophyllum Nodosum, Ecklonia Maxima, Macrocystis Integrifolia e mix brevettante

- Previene e cura lo stress termico e stimola la pianta.
- Attiva la fotosintesi e la radicazione del prato
- Regola lo sviluppo della pianta e riduce lo stress da salinità

Composizione: 3% Azoto (N) organico; 10% Carbonio organico (C) di origine biologica; 30% Sost. Organica con peso molecolare < 50 kDa

Dosaggio Raccomandato: 0,25-0,5 kg/1000 m² in 100lt di acqua. Ripetere ogni 20-30 giorni



Flacone 1kg – Tanica 5kg





SPEEDY

IDROLIZZATO DI BORLANDE 3-0-7 +20 C

Assorbito in 3-4 ore

Ricco in amminoacidi , peptidi, estratti umici e acidi organici

- Forte attivatore ed equilibratore biologico del prato
- Aiuta la ripartenza dopo forti stress
- Apporta amminoacidi vegetali a pronto effetto

Composizione: 3% Azoto (N) organico, 7% Ossido di potassio (K₂O), 20% Carbonio organico (C) di origine biologica con Acidi Fulvici 25% - Proteine vegetali 10% - Glicinbetaina 10%

Dosaggio Raccomandato: 0,5 kg/1000 m².
Ripetere ogni 20-30 giorni



Flacone 1kg – Tanica 5kg

GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	

BLACKROOT

AMMENDANTE ATTIVATORE BIOLOGICO

Leonardite del Nord Dakota (USA)

Ammendante a base di sostanze umiche e fulviche a pH acido (acidifica)

- Forte attivatore della radicazione e aumenta la massa radicale
- Aumenta la fertilità del suolo e attiva la microflora della rizosfera
- Aumenta la germinazione, il risveglio vegetativo e l'accrescimento

Composizione: 30% Carbonio (C) organico, 0,5% Azoto organico, 90% Sostanza organica, 60% Sostanza organica estraibile sulla sostanza organica, 60% Sostanza organica umificata

Dosaggio Raccomandato: 0,5-1 kg/1000 m² in 100lt di acqua. Ripetere ogni 20-30 giorni



Flacone 1kg – Tanica 5kg

GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	



MICROORGANISMI ANTAGONISTI

MICRORGANISMI PER IL MANTENIMENTO E LA RIGENERAZIONE DELLA BIODIVERSITÀ BIOLOGICA

I microrganismi antagonisti sono organismi che competono direttamente con altri microrganismi per risorse o habitat, spesso in modo aggressivo. Nel contesto del tappeto erboso, i microrganismi antagonisti sono batteri o funghi che competono con microrganismi patogeni o dannosi per risorse come nutrienti o spazio.

I microrganismi antagonisti svolgono un ruolo importante nell'ecosistema del tappeto erboso, contribuendo alla sua salute e alla sua resistenza alle malattie. La gestione e la promozione di una popolazione equilibrata di microrganismi nel terreno è importante per mantenere un tappeto erboso sano e rigoglioso.

- **Controllo dei patogeni:** I microrganismi antagonisti competono con microrganismi patogeni per spazio e risorse, riducendo così la loro capacità di danneggiare il tappeto erboso. Questo può contribuire a prevenire malattie fungine o batteriche.
- **Promozione della salute delle piante:** Alcuni microrganismi antagonisti stimolano la crescita delle piante aumentando la loro resistenza alle malattie. Producono metaboliti che favoriscono la crescita delle radici aumentando la capacità delle piante di assorbire nutrienti.
- **Decomposizione della materia organica:** Alcuni microrganismi antagonisti contribuiscono alla decomposizione della materia organica nel terreno, rendendo disponibili nutrienti vitali per il tappeto erboso.
- **Miglioramento della qualità del terreno:** La presenza di microrganismi antagonisti può migliorare la struttura del terreno e la sua capacità di trattenere acqua e nutrienti, contribuendo così alla salute generale del tappeto erboso.



BAGCONTROL

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA

Inoculo di funghi micorrizici con beauveria e metarhizium
INOCULO DI FUNGHI MICORRIZICI PER IL CONTROLLO DEGLI INSETTI DANNOSI

- Crea un ambiente ostile solo per gli insetti dannosi
- Favorisce lo sviluppo di Metarhizium spp e Beauveria spp e PGPR
- Agisce sia a livello fogliare che radicale

Composizione: Contenuto in micorrize 1%; Contenuto in batteri della rizosfera 10^9 UFG/g

Dosaggio Raccomandato: 0,3-0,4 kg/1000 m² in 100lt di acqua. 2-3 applicazioni ogni 7 gg durante cicli sviluppo delle larve



Flacone 1 kg – Flacone 5 kg

GEN FEB MAR APR MAG GIU LUG AGO SET OTT NOV DIC



TRIKO3

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA

Inoculo di funghi micorrizici con trichoderma
3 CEPPI DI TRICHODERMA ANTAGONISTI DEI FUNGHI PATOGENI

- Colonizza il terreno e ostacola lo sviluppo di funghi patogeni
- Rivitalizza il suolo e favorisce lo sviluppo radicale e vegetativo
- Controlla e riduce la formazione di feltro

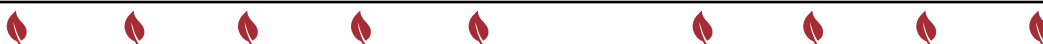
Composizione: Contenuto in micorrize 1%; Contenuto in batteri della rizosfera 10^7 UFG/g; Contenuto in Trichoderma 5×10^7 UFG/g.

Dosaggio Raccomandato: 0,25-0,35 kg/1000 m² in 100lt di acqua. 2-3 applicazioni da Aprile, 2-3 da fine estate/ogni 30gg



Flacone 1 kg – Flacone 5 kg

GEN FEB MAR APR MAG GIU LUG AGO SET OTT NOV DIC





Flacone 1 kg – Flacone 5 kg

COMBACTER

MISCELA DI BATTERI UTILI ANTAGONISTI

Estratto fluido di bacillus, alghe e lieviti

INOCULO DI BACILLI UTILI, LIMITANO L'INSEDIAMENTO DI FUNGHI DANNOSI

- Favorisce lo sviluppo Bacillus Subtilis, Amyloliquefaciens e PGPR
- Azione antagonista e bio-preservante anche nei periodi caldi estivi
- Rigenera l'attività biologica della rizosfera del suolo

Composizione: 1% Azoto (N) organico, 10% Carbonio organico (C) di origine biologica, 30% Sost. Organica con peso molecolare < 50 kDa

Dosaggio Raccomandato: 0,25-0,35 kg/1000 m² in 100lt di acqua. A cadenza mensile da Maggio a Settembre



RELIFE

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA

Inoculo di funghi micorrizici con batteri e trichoderma

INOCULO DI MICORRIZE RIGENERA L'ATTIVITÀ BIOLOGICA DEL SUOLO

- Stimola lo sviluppo radicale e vegetativo delle piante
- Rigenera e potenzia l'attività microbiologica dei suoli
- Contrasta funghi patogeni e stress ambientali

Composizione: 50% Contenuto in micorrize; 17% Endomicorrize Glomus: Mosseae Intraradices; 17% Claroideum; 16% Etunicatum; 5x10⁸ UFC/g Contenuto in batteri della rizosfera; 1x10⁸ UFC/g Trichoderma Viride; 1x10⁸ UFC/g Trichoderma Harzianum; 1x10⁸ UFC/g Trichoderma Spp; 1x10⁸ UFC/g Clonostachys Rosea

Dosaggio Raccomandato: 0,4-0,6 kg/1000 m² in 100lt di acqua. Due applicazioni alla ripresa vegetativa a intervallo di 30gg



Flacone 250g – Flacone 1kg



CONCIMI LIQUIDI E STIMOLANTI

CONCIMI LIQUIDI E STIMOLANTI PER MIGLIORARE LA SALUTE DI PRATI E PIANTE

La linea **HerbaFert** è composta da concimi liquidi fogliari con attivatori dello sviluppo e della crescita per tappeto erbosi e piante. Sono concimi fogliari a base di macroelementi e microelementi che vengono applicati direttamente sulle foglie delle piante anziché essere distribuiti nel suolo. Questi concimi sono composti da una combinazione di nutrienti essenziali per la crescita delle piante, come azoto (N), fosforo (P), potassio (K), oltre a micronutrienti come ferro, zinco, manganese, rame, boro, molibdeno e tanti altri. I concimi fogliari a base di macroelementi e microelementi forniscono un'assimilazione rapida e diretta dei nutrienti attraverso le foglie delle piante. Questo può essere particolarmente utile quando le piante mostrano segni di carenze nutrienti o quando è necessario fornire un rapido stimolo alla crescita o al recupero delle piante.

- **Assorbimento rapido:** I concimi liquidi sono facilmente assorbiti dal sistema radicale e areo delle piante, fornendo nutrienti in modo rapido ed efficiente.
- **Distribuzione uniforme:** Poiché sono liquidi, i concimi possono essere facilmente distribuiti in modo uniforme sul tappeto erboso, garantendo che tutte le zone ricevano la stessa quantità di nutrienti.
- **Controllo preciso:** È possibile dosare con precisione la quantità di concime liquido da applicare, il che consente un controllo più accurato sulla nutrizione delle piante.
- **Assorbimento di micronutrienti:** I concimi liquidi possono contenere una vasta gamma di micronutrienti essenziali per la crescita delle piante, che possono essere facilmente assorbiti dal tappeto erboso.
- **Riduzione del rischio di ustioni da concime:** A differenza dei concimi granulari, i concimi liquidi sono meno probabili di bruciare le foglie delle piante se applicati correttamente, poiché non c'è rischio di sovradosaggio in un'area specifica.
- **Compatibilità con altri trattamenti:** I concimi liquidi possono essere miscelati con altri trattamenti, per applicazioni integrate che soddisfano più esigenze contemporaneamente.

GREENER PLUS

CONCIME LIQUIDO CON MACROELEMENTI, FERRO E AMMINOACIDI

Concime N (SO₃) 15 (6), con Ferro (Fe) in soluzione Rinverdente fogliare con Ferro complessato e biostimolanti

- Azione nutritiva, fotosintetica, rinverdente e acidificante
- Pronto effetto colore, aumenta la sintesi di clorofilla
- Controlla la formazione di muschio e le clorosi da ferro

Composizione: 15% Azoto (N), 6% Anidride Solforica (SO₃), 3,9% Ferro (Fe)

Dosaggio Raccomandato: 1-2,5 kg/1000 m² in 80lt di acqua. Tutte le fasi vegetative ogni 15-20 gg



Tanica da 1 a 10kg

GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿

RECOVERY

CONCIME LIQUIDO CON MACRO E MICROELEMENTI

Concime NK 12-5 con microelementi Ferro (Fe) Manganese (Mn), Zinco (Zn)

Concime fogliare per il recupero del prato da stress e malattie

- Migliora e mantiene la divisione cellulare, aumenta la formazione di nuovi tessuti
- Aumenta la resistenza del manto erboso agli stress biotici
- Assorbimento fogliare e nutrizione anche con stress radicali

Composizione: 12% Azoto (N): 10% Ureico, 1% Nitrico, 1% L-Amminoacidi, 5% Ossido di Potassio (K₂O)+ 0,5% Ferro (Fe) 0,5% Manganese (Mn) + 0,5% Zinco (Zn) + Facilitatori dell'assorbimento fogliare

Dosaggio Raccomandato: 1,5 -2 lt/1000 m² in 80lt di acqua. Tutte le fasi vegetative ogni 15-20 gg. Nella nutrizione estiva: in combinazione con Greener Plus 1,5 litro/1000 m² in 80 litri d'acqua.



Tanica 10lt

GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿		🌿	🌿	🌿	🌿	🌿

NITROSULF

CONCIME LIQUIDO A BASE DI MACROELEMENTI B.T.C.

Concime N (SO₃) 24 (15) in soluzione

Concime azotato acidificante a lenta cessione

- Composto da tre forme principali di azoto di elevata purezza con zolfo
- Aumenta l'efficienza della concimazione azotata acidificando il suolo
- Cessione graduale non dilavabile, rende disponibili i microelementi

Composizione: 24% Azoto (N) di cui 10,6% ureico, 8,1% ammoniacale, 5,3% nitrico, 15% Anidride Solforica (SO₃), 5% Attivatore in acidi organici

Dosaggio Raccomandato: 1,5-2,5 kg/1000 m² in 80 lt di acqua. Ripresa vegetativa e mantenimento ogni 20-30 gg



Tanica 10kg



KALISULF

CONCIME LIQUIDO A BASE DI MACROELEMENTI B.T.C.

Concime K (SO₃) 24 (40) in soluzione

Concime potassico acidificante a lenta cessione

- Apporta un elevato titolo di potassio e zolfo totalmente assimilabile
- Rinforza la pianta e la resistenza agli stress ambientali e fisiologici
- Riduce la salinità del suolo e viene assorbito per via fogliare e radicale

Composizione: 24% Ossido di Potassio (K₂O), 40% Anidride Solforica (SO₃), 5% Attivatore in acidi Organici

Dosaggio Raccomandato: 1,5-3 kg /1000 m² in 80lt di acqua. Tutte le fasi e nei periodi di stress termico ogni 20-30 gg



Tanica 10kg



MICROMAX

MISCELA DI MICROELEMENTI COMPLESSATI CON LIGNINSOLFONATI



Miscela di microelementi Zinco (Zn)(Ls), Ferro (Fe)(Ls), Boro (B), Manganese (Mn)(Ls), Molibdeno (Mo) e Rame (Cu)(Ls)
Concime WDG a base di microelementi complessati

- Previene e cura rapidamente le clorosi e le carenze nutrizionali
- Altissima solubilità e rapido assorbimento fogliare e radicale
- Riattiva il metabolismo e migliora i processi di fotosintesi

Composizione: 1,1% Zinco (Zn) LS, 6,8% Ferro (Fe) LS, 0,9% Boro (B), 2,6% Manganese (Mn) LS, 0,2% Molibdeno (Mo), 0,3% Rame (Cu) LS

Dosaggio Raccomandato: 0,2-0,3 kg/1000 m² in 80lt di acqua. Distribuire a carenza riconosciuta ogni 15-20 giorni fino a scomparsa della carenza. Come preventivo ogni 45 giorni



Barattolo 1kg

GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
		🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	

IRONFIVE

CONCIME LIQUIDO A BASE DI MICROELEMENTI E AMMINOACIDI



Concime a base di Ferro (Fe) in soluzione
Concime a base di ferro complessato e biostimolanti

- Forte rinverdente e immediata colorazione della pianta
- Rapido assorbimento sia a livello fogliare che radicale
- Corregge in poche ore le carenze di ferro e contrasta il muschio

Composizione: 5% Ferro (Fe) complessato, 2% Glicinbetaina, 1,5% L-amminoacidi

Dosaggio Raccomandato: 0,8-1 kg/1000 m² in 80lt di acqua. Tutte le fasi del risveglio vegetativo ogni 20-30 gg



Tanica 5kg

GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿

RUBISCO

CONCIME LIQUIDO FOGLIARE CON AZIONE BIOSTIMOLANTE E RADICANTE

Concime organo minerale liquido N 11 con microelementi e biostimolanti, aumenta la radicazione, previene e cura i danni da siccità e gelo

- Velocizza l'attecchimento delle zolle posate
- Previene e cura i danni da secco; riduce le irrigazioni di soccorso
- Stimola l'approfondimento e la massa radicale

Composizione: 11% Azoto (N): 10% Ureico, 1% L-Amminoacidi, Mannitolo, Microelementi, Filtrato di crema d'alghe, Facilitatori dell'assorbimento fogliare

Dosaggio Raccomandato: Su tutti i prati (C3 e C4): 0,5 lt/1000 m² in 80lt di acqua. Tutte le fasi dal risveglio vegetativo ogni 20-30 gg

Tanica 5lt

GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿

RUBIN SMART

CONCIME LIQUIDO FOGLIARE ANTISTRESS CON PIGMENTO (FIR)

Concime organo minerale liquido N 12 + 3 C con microelementi con pigmento termo-riflettente verde chiaro (FIR)

- Il pigmento protegge dagli infrarossi e dai danni da calore
- Fornisce una colorazione uniforme camuffando poa annua e ingiallimenti e danni da gelo
- Straordinario antistress-radicante-rinverdente nella raccolta delle zolle

Composizione: 12% Azoto (N) , 3% Carbonio Organico (C) di origine biologica + L-amminoacidi + Pigmenti (FIR)

Dosaggio Raccomandato: Come preventivo anticalore estivo e in presenza di temperature elevate: 0,75 litri/1.000 m² in 80 litri d'acqua. Ripetere dopo 15-20 giorni. Nei prati in rotoli, applicato 2-3 giorni prima del raccolto: 0,70 litri/1.000 m² in 80 litri d'acqua



Tanica 5kg



RESURRECTION

CONCIME LIQUIDO FOGLIARE CON MICROELEMENTI E PIGMENTO (LUMEN)

Concime NK 10-5 con microelementi, biostimolante con melatonina e amminoacidi

- Aumenta la fotosintesi clorofilliana, protegge dalle malattie (Dollar Spot)
- Aumenta la crescita in condizioni di scarsa luminosità ed ombra
- Contiene antiossidanti e pigmenti UV riflettenti

Composizione: 10% Azoto, totale (N): di cui 1% organico da L-Amminoacidi, 9% ureico. 5% Ossido di Potassio + Pigmento (LUMEN) + Facilitatori organici dell'assorbimento fogliare

Dosaggio Raccomandato: Su tutti i prati (C3 e C4): 2 litri/1.000 m² in 80 litri d'acqua. Ripetere ogni 20-30 giorni. Sui prati in ombra: 2 litri/1.000 m² in 80 litri d'acqua. Ripetere ogni 20-30 giorni. In abbinamento alla concimazione liquida: 1 litro/1.000 m² + Recovery Plus (1,5-2,5 kg)

Tanica 5lt



UMETTANTI E INFILTRANTI

UMETTANTI E INFILTRANTI PER L'IDRATAZIONE UNIFORME DEL PRATO

Gli umettanti e gli infiltranti del tappeto erboso sono sostanze utilizzate per migliorare la capacità del terreno di trattenere l'umidità e favorire l'assorbimento dell'acqua dalle radici del prato.

Umiettanti: Sono sostanze che vengono aggiunte al terreno per aumentarne la capacità di trattenere l'umidità. Questo è particolarmente utile in regioni con clima secco o durante periodi di siccità. Gli umettanti possono essere polimeri idrofili o materiali organici che agiscono assorbendo e trattenendo l'acqua, rendendola disponibile per le radici delle piante.

Infiltranti: Questi sono agenti che facilitano l'infiltrazione dell'acqua nel terreno, permettendo di ridurre il fenomeno dell'acqua stagnante in superficie. Questo è importante perché l'acqua stagnante può danneggiare il tappeto erboso e favorire la crescita di malattie fungine. Gli infiltranti possono essere composti chimici che abbassano la tensione superficiale dell'acqua, permettendo un migliore assorbimento da parte del terreno.

Entrambi questi tipi di prodotti sono utilizzati per mantenere il tappeto erboso sano e rigoglioso, migliorando la sua resistenza alla siccità e creando condizioni ottimali per la crescita delle piante. Sono impiegati come parte di programmi di gestione del prato per mantenere la sua salute e l'aspetto estetico.

ONESHOT

UMETTANTE RIGENERANTE CURATIVO CONTRO DRY SPOT,
CONTROLLA FAIRY RINGS DEL TAPPETO ERBOSO

**Umettante biopromotore penetrante e idratante
con aminoacidi**

- Migliora la penetrazione e la distribuzione orizzontale e verticale dell'acqua
- Previene gli stress da siccità, riduce i fabbisogni e le frequenze irrigue
- Super persistente di lunga durata a rapida azione

Dosaggio Raccomandato: Trattamento radicale: 1,5-1,8 kg/1.000 m².
Trattamento fertirrigazione: 0,4% su volume H₂O. Irrigare dopo l'applicazione
Spray (dosi calcolate impiegando 100 lt di soluzione in 1000 m² di tappeto
erboso)



Flacone 1kg - Tanica 5kg

GEN FEB MAR APR MAG GIU LUG AGO SET OTT NOV DIC



PROGRAM

UMETTANTE BIOPROMOTORE PREVENTIVO E CURATIVO CONTRO
DRY SPOT, CONTROLLA FAIRY RINGS DEL TAPPETO ERBOSO

**Umettante biopromotore a programma mensile preventivo e curativo
con acidi umici**

**Umettante innovativo e tecnologico con proprietà idratante e
biostimolante**

- Risposta veloce e duratura; dà un pronto recupero che dura 30 giorni
- Migliora la penetrazione, la distribuzione dell'acqua e l'idratazione del suolo
- Previene fenomeni di asfissia radicale, marciumi e asciuga la superficie

Dosaggio Raccomandato: Eseguire trattamenti preventivi mensili a partire
dalla tarda primavera (Maggio): Trattamento radicale: 1,5-1,8 kg/1.000 m².
Trattamento fertirrigazione: 0,4% su volume H₂O. Irrigare dopo l'applicazione
Spray (dosi calcolate impiegando 100 lt di soluzione in 1000 m² di tappeto
erboso)



Flacone 1kg - Tanica 5kg

GEN FEB MAR APR MAG GIU LUG AGO SET OTT NOV DIC



HOLYWATER

FORTE PENETRANTE DELL'ACQUA, DILAVA SODIO E BICARBONATI

Infiltrante concentrato con acidi organici e calcio; aiuta a drenare i prati impregnati d'acqua

Utilizzo: infiltrante e gestione irrigazione

- Potente penetrante del suolo, migliora la penetrazione verticale dell'acqua
- Elimina i ristagni d'acqua e aumenta l'esplorazione delle radici
- Ottimo preventivo-curativo dei problemi legati alla salinità e ai bicarbonati

Dosaggio Raccomandato: come penetrante dell'acqua in superficie e per l'asciugatura dei ristagni d'acqua (meglio se in combinazione con una chiodatura): 0,4 -0,5 lt/1000 m² in 80lt di acqua. Irrigare abbondantemente e in profondità. Per dilavare il sodio ed i bicarbonati sui substrati sabbiosi (meglio se in combinazione con una chiodatura 0,4 -0,5 lt/1000 m² in 80lt di acqua. Usare a cadenza mensile per tutta la stagione irrigua. Gli intervalli di applicazione vanno regolati secondo necessità. Irrigare abbondantemente e in profondità



Tanica 5lt

GEN FEB MAR APR MAG GIU LUG AGO SET OTT NOV DIC



HERBALAT

UMETTANTE-IDRATANTE DEL SUOLO, NATURALE AL 100%

Bio umettante idratante preventivo 100% naturale

Previene macchie secche (dry spot)

- Trattiene a lungo l'umidità, permettendo l'uniforme idratazione del suolo
- Previene e riduce l'idrorepellenza del terreno e i dry spot localizzati
- Viene degradato da microrganismi; non altera la microbiologia del terreno

Dosaggio Raccomandato: come preventivo-curativo su dry spot e macchie secche: 1,5-2 lt/1000 m² in 80lt di acqua. Ripetere ogni 30 gg. Per trattamenti curativi localizzati su macchie secche: 0,10-0,15 lt/100 m² in 10lt di acqua ripetuto per 3-4 giorni consecutivi



Tanica 5lt

GEN FEB MAR APR MAG GIU LUG AGO SET OTT NOV DIC



PIGMENTI E COLORANTI

PIGMENTI E COLORANTI, UN VALIDO AIUTO PER IL TUO PRATO

Pigmenti e coloranti per il tappeto erboso sono sostanze utilizzate per modificare il colore dell'erba su prati, campi sportivi, giardini e altre aree a verde. Questi possono essere utilizzati per vari scopi, come correggere il colore dell'erba danneggiata, migliorare l'aspetto estetico del prato o persino per scopi decorativi in contesti come eventi o esposizioni.

I pigmenti per il tappeto erboso sono composti da sostanze organiche o inorganiche sicure per l'ambiente e non dannose per l'erba stessa. Vengono solitamente applicati diluiti in acqua e spruzzati uniformemente sulla superficie del prato. Possono essere temporanei o permanenti, a seconda della formulazione del pigmento e della sua applicazione.

- **Modifica del colore:** Il principale effetto dei pigmenti per il tappeto erboso è ovviamente la modifica del colore dell'erba. Possono essere utilizzati per ravvivare il colore dell'erba, nascondere macchie o imperfezioni, o creare effetti decorativi.
- **Miglioramento dell'aspetto estetico:** Applicando pigmenti, è possibile migliorare l'aspetto generale del prato, rendendolo più omogeneo e attraente.
- **Camuffamento delle macchie e delle imperfezioni:** I pigmenti possono essere utilizzati per camuffare macchie brune o gialle causate da malattie, insetti o danni meccanici, rendendo il prato visivamente più uniforme.
- **Protezione dai raggi UV:** Alcuni pigmenti contengono agenti che proteggono l'erba dai danni causati dai raggi UV, aiutando così a mantenere il colore verde più a lungo e riducendo il rischio di scottature dovute alla luce solare intensa.
- **Riduzione dell'evaporazione dell'acqua:** I pigmenti per il tappeto erboso possono anche ridurre l'evaporazione dell'acqua dal suolo, aiutando così a mantenere il prato più idratato e riducendo la necessità di irrigazione.
- **Effetti temporanei o permanenti:** A seconda della formulazione del pigmento, gli effetti possono essere temporanei o permanenti. Alcuni pigmenti si dissolvono nel tempo a causa dell'esposizione agli elementi o dell'attività microbologica nel terreno, mentre altri possono durare più a lungo.

C3

PIGMENTO FOGLIARE DI COLORE VERDE CHIARO NATURALE

Pigmento verde chiaro con azione cosmetica e foto-termo protettiva
Camuffa la Poa annua e tutti gli ingiallimenti (dry spot, gelate, malattie)

- Entra nella foglia conferendo un verde naturale per diverse settimane
- Foto-termo protettore; previene gli stress termici causati dal sole e dal gelo
- Ideale su tutte le superfici erbose (C3 e C4) in crescita vegetativa



Dosaggio Raccomandato: Tutto l'anno contro tutti gli inestetismi del prato ingiallito o inquinato da Poa annua: 0,25-0,35 litri/1.000 m² in 30-40 litri d'acqua. Ripetere dopo 15-giorni. Su prati di stadi, green e giardini, nella preparazione di un evento: 0,25-0,35 litri/1.000 m² + Greener Plus 2,5 litri/1.000 m² in 80 litri d'acqua. Come fitostimolante camuffante contro gli stress da caldo e gelo: 0,3-0,4 litri/1.000 m² + Rubin 0,5 litri/1.000 m² in 80 litri d'acqua. Sui prati di Festuca arundinacea e Lolium perenne (C3) in tardo autunno contro gli ingiallimenti da freddo: 0,35-0,5 litri/1.000 m² + Greener Plus 1-5-2,5 litri/1.000 m² in 80 litri d'acqua

Tanica 5 kg



OVERSEEDER LIQUID CF

PIGMENTO VERDE SCURO PER TAPPETI ERBOSI C3-C4

Pigmento verde con azione cosmetica e foto termo-protettiva
Pigmento verde scuro per macroterma e microterma

- Migliora l'aspetto estetico della Bermuda in dormienza invernale
- Rinverdisce in inverno la gramigna semi-dormiente
- Aiuta nella transizione pre-invernale dei prati in gramigna

Dosaggio Raccomandato: Su gramigna e altre macroterme con foglie verdi vitali: 0,2-0,3 litri/1.000 m² in 30-40 litri d'acqua ogni 4-5 settimane a partire da dicembre fino a fine febbraio. Nelle aree di transizione, nella preparazione alla dormienza invernale della bermuda (e delle altre macroterme): 0,25-0,35 litri/1.000 m² + Greener Plus 1,5-2,5 litri/1.000 m² in 30-40 litri d'acqua. Fare il primo trattamento a novembre poco prima dell'ingresso nella dormienza invernale. Ripetere dopo 30 giorni

Tanica 5,5 kg



HERBALÙ

VERNICE PERMANENTE PER PRATI

Vernice verde naturale permanente fino a 90 gg
Vernice atossica per prato, camuffa ingiallimenti

- Colore verde chiaro naturale che nasconde ingiallimenti e la Poa annua
- In inverno colora per 90 giorni la gramigna e le macroterme secche
- Ideale tutto l'anno, localizzato sulle chiazze d'erba secca e in inverno su gramigna in completa dormienza

Dosaggio Raccomandato: Per trattamenti estensivi con botte: 12,5 litri/ha in 500 litri d'acqua. Per trattamenti localizzati con carrellino con barra irroratrice: 0,5 litri in 25 litri d'acqua per 500 m² di superficie. Con pompa irroratrice a spalla o lancia a mano: 0,25-0,30 litri in 10 litri d'acqua in 250 m²



Tanica 5 lt



HERBAVERDE TP

VERNICE PERMANENTE VERDE SCURA CON SPECIALI AGGRAPPANTI ED ADESIVANTI

Vernice verde scuro permanente per prato
Vernice atossica per prato, camuffa ingiallimenti

- Colora di verde scuro l'erba bruciata e la terra sottostante
- In inverno colora per 2-3 mesi i green e tee di bermuda nei campi da golf
- Si incolla alla sabbia per divot e non viene dilavata dalla pioggia

Dosaggio Raccomandato: Per trattamenti estensivi con botte: 12,5 litri/ha in 500 litri d'acqua. Per trattamenti localizzati con carrellino con barra irroratrice: 0,5 litri in 25 litri d'acqua. Con pompa irroratrice a spalla o lancia a mano: 0,25-0,30 litri in 10 litri d'acqua in 250 m². Per colorare la sabbia: 0,25 litri HerbaVerde TP + 50 kg di sabbia + 0,75 litri

Tanica 5 lt



PRODOTTI SPECIALI

WEED STOP

ACIDIFICANTE PER ACQUE DESTINATE A FERTIRRIGAZIONE

Soluzione specifica per acidificare l'acqua d'irrigazione e/o da utilizzare in botti irroratrici e in fertirrigazione
Contenimento di erbe infestanti e acidificante per acque

- A dosi elevate ustiona e dissecca erbe e vegetazione indesiderata
- Migliora l'efficacia dei prodotti con esso miscelati
- Corregge e acidifica il pH delle soluzioni

Composizione: 80% Soluzione di acido acetico, complesso di saccardi e alginati

Dosaggio Raccomandato: Come acidificante 0,2-0,4 litri per 100 litri di acqua.

Come ustionante: 25 litri in 75 litri di acqua. Ripetere secondo necessità



Tanica da 1 a 5 kg

GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC

HERBACLEAN

DISINFETTA E RIMUOVE COLORANTI E PRODOTTI CHIMICI

Detergente-disinfettante per la pulizia di lame e irroratori
Disinfettante e decontaminante

- Disinfetta le lame da taglio; previene la diffusione dei funghi
- Rimuove dopo i trattamenti i residui dei coloranti
- Pulisce dal glifosate e dalle scorie di solfato di ferro

Dosaggio Raccomandato: In tutte le operazioni di pulitura e disinfezione: diluire 0,5 litri di HerbaClean in 100 litri d'acqua. Spruzzare la superficie e risciacquare



Flacone 1 lt

GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC

HERBABLUE

AUMENTA LA PRECISIONE DEI TRATTAMENTI E DELLE IDROSEMINE

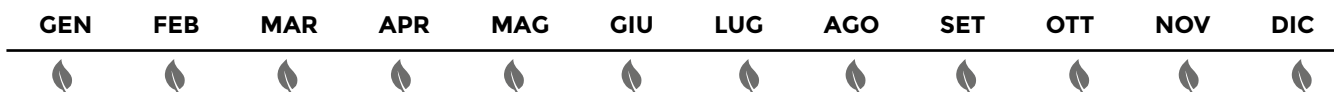
Tracciante temporaneo blu per trattamenti e idrosemine Antideriva e antivolatilizzazione

- Segnala le zone non coperte ed evita le sovrapposizioni
- Evidenzia i problemi della botte (tubi rotti, ugelli o filtri intasati, etc.)
- Nelle idrosemine colora l'impasto seme-mulch, indicando le aree seminate

Dosaggio Raccomandato: Come indicatore dei trattamenti: 0,15-0,25 litri/1.000 m in 80 litri d'acqua. Come indicatore del colore nell'idro-semina: 1 litro/1000 litri soluzione acqua-mulch



Flacone 1 lt



TRACCIATURA CAMPI SPORTIVI

LINEMARK INTERNATIONAL

Una *joint-venture* nata per offrire vernici e macchine traccialinee in grado di garantire un ottimo risultato anche in condizioni difficili! Con Linemark International, azienda danese leader nel mercato delle vernici e delle macchine traccialinee siamo in grado di fornire il necessario per tracciare il campo in ogni condizione climatica e meteorologica; pronte all'uso, garantiscono elevata durata e una straordinaria visibilità.

LE CARATTERISTICHE UNICHE DEL SISTEMA E I VANTAGGI PER L'UTENTE FINALE:

- **Eliminiamo confusione e sporco**, la vernice Impact è pronta all'uso: basta mescolare, basta diluire, basta sporcare.
- **È più facile**, il sistema iGO è progettato da e per il personale di servizio, è facile da preparare, utilizzare e pulire dopo l'uso.
- **Risparmio**, con iGO e Impact XP puoi ripassare un campo standard di calcio con un minimo di 1,6 litri di vernice. Il prezzo per campo non è mai stato inferiore.
- **Attento anche all'ambiente**, la vernice con il sistema iGO, consente di risparmiare anche acqua ed energia. Usare meno vernice vuol dire usare meno contenitori riducendo quindi l'uso di plastica



Impact
XP

VERNICI IMPACT PER MACCHINE A SPRUZZO iGO

Impact è una gamma di vernici multi-funzionali pronte all'uso. Applicate con le macchine traccialinee iGO, vengono usate direttamente pompandole dalla loro tanichetta. Più facile di così non si può.

- **Facile utilizzo** (basta solo la vernice Impact con una macchina iGO)
- **Adatte in ogni condizione meteo** (anche a campo allagato)
- **Efficaci anche su fango e sabbia**
- **Copertura totale della foglia**
- **Ottima visibilità contro sole**



IMPACT

VERNICE BIANCA BASATA SU TECNOLOGIA IMPACT PER LA TRACCIATURA PERFETTA DI CAMPI IN ERBA NATURALE. LA VERNICE DAL MIGLIOR RAPPORTO QUALITÀ PREZZO PER COMINCIARE AD USARE IMPACT IN ECONOMIA.

Utilizzo: Prima tracciatura 4 litri senza diluizione. Ripasso da 1,6 litri senza diluizione.

IMPACT XP

VERNICE BIANCA AD ALTA VISIBILITÀ BASATA SU TECNOLOGIA IMPACT PER LA TRACCIATURA DEI MIGLIORI CAMPI PROFESSIONISTICI, NATURALI E IBRIDI.

Utilizzo: Prima tracciatura 4 litri senza diluizione. Ripasso da 1,6 litri senza diluizione.

GREEN OUT

VERNICE VERDE BASATA SU TECNOLOGIA IMPACT PER CAMPI IN ERBA NATURALE O IBRIDI PER LA COPERTURA TOTALE DELLE RIGHE BIANCHE PREESISTENTI. SOLUZIONE ECCELLENTE PER RIMEDIARE AD ERRORI DI TRACCIATURA O MODIFICARE LA TRACCIATURA A SECONDA DELLE DIFFERENTI COMPETIZIONI.

Utilizzo: 1 litro di vernice Impact ogni 200 metri lineari senza diluizione. Disponibile Kit correzione colore per rendere il verde perfetto per ogni varietà di prato.





LE MACCHINE TRACCIA LINEE

Le macchine iGO sono ideate e sviluppate dai manutentori dei campi sportivi per i professionisti del settore che desiderano dotarsi della migliore attrezzatura per segnare i propri campi. Sono macchine traccialinee facili da preparare, utilizzare e pulire dopo l'impiego.

Le **iGO** sono disponibili in due misure (la grande e robusta iGO Standard/DeLuxe e la piccola e flessibile iGO Mini) e tre modelli.

TinyLineMarker SPORT, il robot GPS che fa tutto da solo, pensato per *società sportive minori* e *centri sportivi*.

TinyLineMarker ProX, il robot GPS, ideato per *aziende di manutenzione* che hanno fatto della tracciatura un servizio professionale.

iGO STANDARD

MACCHINA TRACCIA LINEE MOLTO ROBUSTA PER TRACCIATURE FREQUENTI SU IMPIANTI DI MEDIOGRANDI DIMENSIONI

Macchina traccia linee, top di gamma per club professionistici, sviluppata per l'uso con la vernice Impact. L'ampiezza della riga, con i dischi guida facilmente regolabili, va da 5 a 16 cm. La testa spruzzante può essere montata in 5 posizioni secondo le preferenze dell'operatore. iGO Standard è fornita con batteria da 12v 20a per tracciare fino a 15 campi senza dover ricaricare. Lo scompartimento porta taniche consente di trasportare fino a 3 taniche da 5 litri o 2 taniche da 10 litri.



iGO MINI

MACCHINA TRACCIA LINEE SUPER COMPATTA PER TRACCIATURE FREQUENTI SU IMPIANTI DI PICCOLE DIMENSIONI

Macchina traccia linee, per club con 1-2 campi, compatibile per l'uso con la vernice Impact, è dotata di un kit di spostamento laterale della testa spruzzante che le permette di essere montata in cinque posizioni diverse. L'ampiezza della riga, con i dischi guida facilmente regolabili, va da 5 a 12 cm. iGO Mini è fornita con batteria da 12v 7a per tracciare fino a 4-5 campi continuamente senza dover ricaricare. Il manubrio e l'insieme testa spruzzante/dischi sono facilmente rimovibili per rendere la macchina incredibilmente compatta, leggera e facilmente trasportabile.



iGO PREMIER

MACCHINA TRACCIA LINEE EFFETTO RULLO

iGO Premier è una **macchina traccialinee a spruzzo di nuova concezione**, la soluzione ideale per chi vuole le sensazioni e i risultati di una macchina a rullo ma la comodità di una macchina a spruzzo. Anni di studi e test, in azienda e nei migliori stadi inglesi, hanno portato alla definizione di iGO Premier, una macchina perfettamente bilanciata, con un sistema di ricircolo del colore per garantire una spruzzatura costante e perfetta. I migliori GroundsMan inglesi ritengono che, ad occhi chiusi, iGO Premier sembri una macchina a rullo.



TinyLineMarker COMPATTO E FACILE

Il robot traccia-linee TinyLineMarker è il più leggero e intuitivo al mondo, ideale per tutte le società sportive e aziende di manutenzione. Grazie al peso ridotto e al funzionamento semplice, questi robot sono compagni disinvolti nella giornata lavorativa, offrono qualità eccellente con meno lavoro manuale.

Crea, modifica, copia e sposta i campi in qualche secondo grazie a pochi click. Il tablet che guida il robot può lavorare in modalità automatica o totalmente manuale, per rendere il lavoro più facile possibile. Puoi dire addio a linee storte, misure sbagliate e righe non omogenee.

Grazie alla tecnologia GPS avrai linee perfette ogni volta. Invece di misurare lunghezze ed angoli a mano, all'inizio della stagione, imposta il tipo di campo e le misure e premi START. Scegli dal tablet il campo dove ti trovi e fai lavorare il robot mentre tu sei libero di proseguire con il resto dei lavori.





LA SOLUZIONE PIÙ PRATICA PER CONTRASSEGNARE OGGETTI INTERRATI O PER DEFINIRE TRACCIATURE E DELIMITAZIONI

Gli **iPRO Markers**, una volta installati nel terreno, contribuiscono a segnalare oggetti interrati (serbatoi, irrigatori, cavi, sensori, ecc.), evidenziano luoghi pericolosi sul terreno e delimitano cantieri, campeggi, ecc. Sui campi sportivi, gli **iPRO Markers** offrono un modo molto pratico ed economico per contrassegnare le posizioni sulla superficie di gioco e per visualizzare i punti per la tracciatura delle linee. Gli **iPRO Markers** sono chiaramente visibili sulla superficie di gioco grazie ai brillanti colori delle fibre. Gli **iPRO Markers** possono essere lasciati nel terreno in modo permanente oppure spostati al bisogno. Mediante gli strumenti in dotazione, gli **iPRO Markers** vengono piantati o avvitati nel terreno in modo che le loro cime colorate, in erba sintetica, rimangano ben visibili. Al successivo taglio dell'erba, gli **iPRO Markers** verranno tagliati all'altezza giusta e saranno ancora visibili e avranno la stessa lunghezza dell'erba. Gli **iPRO Markers** sono disponibili in scatole da 25 pezzi con tre diversi strumenti di installazione. I colori in assortimento sono blu, bianco, giallo, rosso e arancione. Il ciuffo in erba sintetica è trattato e resistente ai raggi UV.



CAMPI SPORTIVI

Stagione dopo stagione, gli **iPRO Markers** delimitano le aree di gioco, garantiscono la precisione delle misurazioni e facilitano la tracciatura delle linee.



IRRIGAZIONE

Gli **iPRO Markers** si possono utilizzare per contrassegnare la posizione esatta degli irrigatori nascosti su campi sportivi, campi da golf, in parchi e giardini.



EILIZIA

Gli **iPRO Markers** vengono usati per individuare cavi elettrici interrati, serbatoi di gas, tubi dell'acqua. Colori diversi indicano installazioni diverse.



GOLF

I greenkeeper, gli addetti alla manutenzione dei campi da golf, utilizzano **iPRO Markers** per contrassegnare la distanza dalla buca, gli irrigatori, i terreni in riparazione e i pericoli.

USI PIÙ FREQUENTI

TRACCIATURA CAMPI SPORTIVI

ATTREZZATURE



Buddy Spray

Buddy Spray è una irroratrice a batteria progettata per applicare concimi e fertilizzanti liquidi su piccole e medie superfici di tappeto erboso professionale e/o ornamentale. È dotata di un serbatoio da 35 litri e di una pompa a batteria ad alta capacità per un'applicazione a spruzzo uniforme, con regolatore di pressione regolabile. Il braccio pieghevole consente un facile trasporto e accesso a cancelli stretti, rendendola ideale per l'uso in qualsiasi area e superficie.

- **Serbatoio Capacità 35 litri (Polietilene a media densità)**
- **Barra irroratrice da 2 m a chiusura rapida**
- **Batteria 12v 10ah**
- **Pressione regolabile**
- **Porta ugelli anti-goccia**



SPYKER MOD. SPY80-1P

SPANDICONCIME A SPINTA PROFESSIONALE – ACCIAIO VERNICIATO

Adatto per la distribuzione di concime granulare, sabbia asciutta, sementi per prato, sale anti-ghiaccio.

Tramoggia in polipropilene, robusta agli urti, buona resistenza termica e all'abrasione:

- Capacità 36 kg
- Distribuzione rotativa
- Telaio in acciaio verniciato
- Coppia conica rinforzata con ingranaggi in metallo
- Ruote pneumatiche 13" x 5"
- Peso kg 23

**SPYKER MOD. SPY80-1S**

SPANDICONCIME A SPINTA PROFESSIONALE – ACCIAIO INOX

Adatto per la distribuzione di concime granulare, sabbia asciutta, sementi per prato, sale anti-ghiaccio.

Tramoggia in polipropilene, robusta agli urti, buona resistenza termica e all'abrasione:

- Capacità 36 kg
- Distribuzione rotativa
- Telaio in acciaio INOX
- Coppia conica rinforzata con ingranaggi in metallo
- Ruote pneumatiche 13" x 5"
- Peso kg 23





PLANTECH



 plantech

Pacciamatura, controllo radici, stabilizzazione e separazione del terreno

GOLD

«DUPONT»

Plantex.

PLANTEX® GOLD È UN TELO ANTI-ERBACCE ESTREMAMENTE RESISTENTE.

Offre una protezione durevole contro infestanti anche tenaci quali gramigna, equiseti, vilucchio o girardina silvestre, tutto ciò senza dover ricorrere a prodotti chimici. Questo TNT bicolore nero/marrone è permeabile a aria, acqua e sostanze nutritive; consente così al terreno e alle radici delle piante coltivate di respirare, pur mantenendo sottoterra le infestanti.



GEOPROMA

«DUPONT»

Plantex.

PLANTEX® GEOPROMA® È UN GEOTESSILE 100% POLIPROPILENE TERMOLEGATO E RESISTENTE ALLA PUTREFAZIONE.

Evita la perdita di sostegno nel sottosuolo e previene la migrazione di terra nei sistemi di drenaggio. Plantex® Geoproma® garantisce una costruzione uniforme e duratura. Le sue proprietà di filtrazione consentono un drenaggio costante. È chimicamente inerte, non si deteriora e rispetta l'ambiente.



ROOTBARRIER

«DUPONT»

Plantex.

PLANTEX® ROOTBARRIER È LA SOLUZIONE IDEALE PER IL CONTROLLO DELLA VEGETAZIONE CON UN APPARATO RADICALE ALTAMENTE INVASIVO, COME IL BAMBÙ O L'AILANTO.

È particolarmente indicato per applicazioni critiche quali la protezione di cavi e reti lineari interrati, condotte d'acqua, marciapiedi, zone pavimentate, strade oppure reti idriche e fognarie.





COCOMAT

Plantex.

PLANTEX® COCOMAT COMBINA I VANTAGGI TECNICI DEL NON-TESSUTO PLANTEX® CON L'ESTETICA DELLE FIBRE NATURALI DI COCCO.

Plantex® Cocomat previene la crescita di erbe infestanti, mantiene l'umidità nel terreno permettendogli di respirare. È la soluzione ideale per pendii ripidi. A differenza del pacciame, le fibre di cocco naturale non possono essere portate via dalla pioggia in quanto sono saldamente legate al non-tessuto Plantex®.




PRO

Plantex.

PLANTEX® PRO È UN TELO PACCIAMANTE IN POLIPROPILENE DISEGNATO PER LOTTA CONTRO LE INFESTANTI IN MODO EFFICIENTE, DURATURO E ECOLOGICO.

Grazie alla sua struttura particolare nata da una tecnologia di produzione unica, Plantex® Pro lascia passare aria, acqua e nutrienti. Consente così alle radici delle piante coltivate di respirare e crescere in modo sano e contribuisce a preservare l'equilibrio del terreno, pur mantenendo sottoterra e combattendo efficacemente le erbacce più comuni come il dente di leone. Plantex® Premium si presta particolarmente per essere usato con materiali di copertura tipo ghiaia o pacciame. Questo telo nero resiste agli raggi UV e dura 25 anni se correttamente installato e ricoperto da almeno 5 cm di pacciame o ghiaia. Altro vantaggio essenziale, con Plantex® Pro si evita di dover ricorrere a fitosanitari per controllare le infestanti. Infine, il telo è chimicamente inerte e rimane stabile in tutti i tipi di terreni.




ROOT PROTECTOR

Plantex.

IL NUOVO **PLANTEX® ROOTPROTECTOR** È UNA BARRIERA RADICALE RESISTENTE E PERMEABILE ALL'ACQUA, ADATTA SIA PER APPLICAZIONI VERTICALI CHE ORIZZONTALI.

È prodotto da filamenti continui di PP che vengono filati e stesi come un nastro che viene legato termicamente e meccanicamente nei punti di incrocio dei filamenti. Questo metodo di incollaggio determina una combinazione unica di proprietà che offrono una resistenza ottimale contro la penetrazione delle radici, superando le soluzioni alternative esistenti in tessuto o agugliato.




PLATINIUM

Plantex.

I vostro alleato più affidabile nella lotta contro specie alloctone e indigene invasive e aggressive come Poligono del Giappone, gramigna, coda cavallina,

PLANTEX® PLATINIUM È STUDIATO PER LE APPLICAZIONI IN PROSSIMITÀ DELLA SUPERFICIE, CON UNA COPERTURA MINIMA DI 20 CM. Questo TNT intrinsecamente robusto e con prestazioni elevate rende superflui gli erbicidi e lo sfalcio dell'erba, mentre la sua permeabilità all'acqua e all'aria contribuisce al mantenimento della salute e stabilità del suolo e al suo drenaggio. La sua efficacia è stata dimostrata da vari esperimenti condotti per molti anni in condizioni reali.



PLATINIUM SOLAR

Plantex.

I parchi fotovoltaici e altre installazioni tecniche sono soggetti a particolari problematiche dovute alla vegetazione indesiderata perché i collettori e altri dispositivi devono rimanere sgombri per potenziare il più possibile la captazione dei raggi UV. Ecco dove entra in azione **PLANTEX® PLATINIUM SOLAR**: UNA VERSIONE SPECIALE DEL TELO PAESAGGISTICO CON PRESTAZIONI ELEVATE E OTTIMA RESISTENZA AI RAGGI UV. PLANTEX® PLATINIUM SOLAR È CARATTERIZZATO DA UN DISCRETO COLORE VERDE SCURO E PUÒ ESSERE LASCIATO SCOPERTO DOPO L'INSTALLAZIONE.



BIOWEED

TESSUTO PER IL CONTROLLO INFESTANTI 100% NATURALE 100% BIODEGRADABILE E COMPOSTABILE, ESTREMAMENTE DURATURO NEL TEMPO DEGRADA PER EFFETTO DELLA COMPONENTE MICROBICA DEL TERRENO.



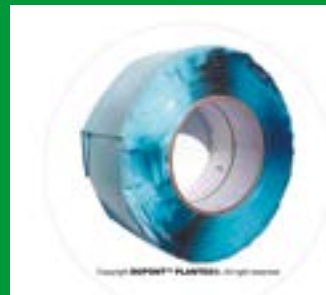
160 grammi al mq lo rendono particolarmente agevole da posare e lavorare. Di colore marrone si mimetizza nel terreno. Disponibile in rotoli 1x50 e 2x50.

ACCESSORI

PLANTEX® TAPE

Nastro biadesivo butilico resistente all'acqua consigliato per Plantex® Rootbarrier

Rotoli formato 5 cm x 10 m



FORCELLA TESTA TONDA

Forcella ferro zincato filo 3 mm altezza 17 cm adatta per il bloccaggio dell'ala gocciolante

Scatole 500 pz



FORCELLA TESTA QUADRA

Forcella ferro zincato filo 3 mm altezza 17 cm adatta per l'ancoraggio del tessuto pacciamante al terreno.

Scatole 500 pz



📌 Herbatech srl
📷 @herbatechsrl
🌐 Herbatech



Herbatech srl

Tel. +39 045 855 03 05 | info@herbatech.com

herbatech.com