

CATALOGO

esperti del mondo del tappeto erboso



Al centro della nostra filosofia non ci sono semplici venditori, ma veri esperti del settore: **tecnici con laurea in Agraria e agronomi** che lavorano fianco a fianco con voi per costruire una relazione di fiducia solida.

Partiamo con una consulenza dettagliata e continuiamo a supportarvi prima, durante e dopo il lavoro con un **servizio di assistenza tempestivo e professionale**.

La stessa cura e attenzione vengono dedicate ai nostri prodotti. Li testiamo in varie condizioni di terreno, latitudini e climi per garantire prestazioni eccellenti. **Ogni prodotto è registrato per assicurare la massima qualità ed affidabilità.**

Offriamo una gamma di sementi di alta qualità selezionate per la loro genetica avanzata. Investiamo pesantemente nella ricerca e produciamo autonomamente o attraverso partnership strategiche a lungo termine.

Da più di 35 anni abbiamo adottato il modello RPM (Ricerca - Produzione - Marketing) tramite le nostre aziende del gruppo. Ci impegniamo in programmi di **ricerca e sperimentazione** per sviluppare varietà esclusive e proprietarie, che poi moltiplichiamo e commercializziamo.

Il nostro approccio ha guadagnato grande apprezzamento da parte dei clienti, che beneficiano di un'offerta continua delle **migliori varietà disponibili sul mercato**. Cambiamo varietà solo quando ne sviluppiamo una significativamente superiore, garantendo così sempre prodotti di altissima qualità.

IMPEGNO

verso eccellenza ed innovazione

la nostra

QUALITÀ

è dentro al sacco

Nel nostro processo di selezione delle **migliori varietà**, viaggiamo per i cinque continenti alla ricerca delle piante madri più promettenti, selezionate per le loro caratteristiche utili e uniche. Una volta raccolte, queste piante madri vengono attentamente incrociate e stabilizzate per creare **varietà di piante eccezionali** e adattabili.

Collaboriamo strettamente con prestigiosi centri di ricerca negli Stati Uniti, tra cui **TMI Turf Merchants, Inc.**, per sfruttare le più avanzate soluzioni genetiche e assicurarci che le nostre varietà siano al vertice dell'innovazione.

Le nuove varietà sono accuratamente **testate in condizioni agronomiche severe** prima di essere disponibili sul mercato. Successivamente, le registriamo ufficialmente per la vendita in Europa.

VARIETÀ ESCLUSIVE



Loietti

PALMETTO
EVENING SHADE
PANGEA GLR
PARADOX GLR



Poa pratense

BEDAZZLED
BONAIRE
FULLMOON



Festuca arundinacea

4TH MILLENNIUM SRP
RHAMBLER II SRP
TRAVERSE II SRP



PER OGNI CAMPO

Ogni tappeto erboso ha esigenze diverse ed ogni professionista ha necessità uniche.

1 coltivatori di prato in zolle

Le nostre miscele garantiscono la massima qualità tecnica e sono completamente libere da semi indesiderati, ottenendo la certificazione **SOD quality**. Più di 70 produttori di prato a rotoli hanno scelto di affidarsi alla nostra esperienza e affidabilità.

Il Golf

Specie e varietà **ideali per trasformare i campi da golf più belli**. Miscele innovative, progettate per massimizzare la funzionalità e adattarsi perfettamente all'ambiente. Abbiamo anche fertilizzanti microgranulari specializzati per ogni area di gioco.

Lo Sport

I **migliori impianti sportivi** italiani ed europei scelgono la tecnologia **Tempoverde** per garantire tappeti erbosi di alta qualità: semi di prima classe che germinano rapidamente in ogni condizione climatica e resistono all'usura.

Il verde pubblico

Esplora le nostre soluzioni per creare spazi vivaci e accoglienti! Tempoverde è il tuo partner di fiducia per trasformare **aree ricreative**, rappresentative e ornamentali. Offriamo le migliori sementi e concimi di alta qualità, biologici ed ecologici, pensati per il benessere delle persone e per **rispettare l'ambiente**.

Il verde privato

I nostri prodotti trasformano giardini e prati, rendendo le ville ancora più belle. Sono progettati per prosperare sia all'ombra che al sole intenso, garantendo il massimo relax e **sicurezza ai nostri clienti nel godersi il loro spazio verde**.





La linea **Blue** è considerata dai professionisti come il massimo esempio di qualità genetica disponibile sul mercato.

Varietà d'élite con i più alti punteggi nel National Turfgrass Evaluation Program (NTEP). **Purezza e germinabilità ai massimi livelli.**

Il colore intenso per tutto l'anno, tipico delle cultivar Tempoverde, non è solo estetico ma riflette una grande efficienza fotosintetica e una fisiologia vegetale ottimizzata.

La resistenza allo stress ambientale, malattie e insetti è assicurata da specifici tratti genetici e dalla presenza di endofiti naturali che vivono in simbiosi stabile nei tessuti vegetali.



Sementi

LINEA **blue**

Sacco da 10 kg - Pallet da 720 kg

TESSITURA RUSTICA

BLUE COUNTRY GOLD

blue GOLD Country MYCO

Varietà in peso

- 45% Festuca arundinacea **4th MILLENNIUM SRP**
- 45% Festuca arundinacea **TRAVERSE 2 SRP**
- 10% Poa pratensis **BEDAZZLED**

numero di semi

4th MILLENNIUM SRP: 23,5%
 TRAVERSE 2 SRP: 23,5%
 BEDAZZLED: 53%

CARATTERISTICHE

intensità colore ●●●●●	resistenza alla siccità ●●●●●
densità ●●●●●	tolleranza all'ombra ●●●●●
finezza fogliare ●●●●●	resistenza al calpestio ●●●●●
velocità d'impianto ●●●●●	resistenza al freddo ●●●●●

DOSE DI SEMINA 35 - 40 g/m² **ALTEZZA DI TAGLIO CONSIGLIATA** 3,5 - 8 cm



BLUE COUNTRY ORIGINAL

blue ORIGINAL Country MYCO

Varietà in peso

- 65% Festuca arundinacea **RHAMBLER 2 SRP**
- 25% Festuca arundinacea **TRAVERSE 2 SRP**
- 5% Poa pratensis **BEDAZZLED**
- 5% Poa pratensis **BONAIRE**

numero di semi

RHAMBLER 2 SRP: 34%
 TRAVERSE 2 SRP: 13%
 BEDAZZLED: 26,5%
 BONAIRE: 26,5%

CARATTERISTICHE

intensità colore ●●●●●	resistenza alla siccità ●●●●●
densità ●●●●●	tolleranza all'ombra ●●●●●
finezza fogliare ●●●●●	resistenza al calpestio ●●●●●
velocità d'impianto ●●●●●	resistenza al freddo ●●●●●

DOSE DI SEMINA 35 - 40 g/m² **ALTEZZA DI TAGLIO CONSIGLIATA** 3,5 - 8 cm



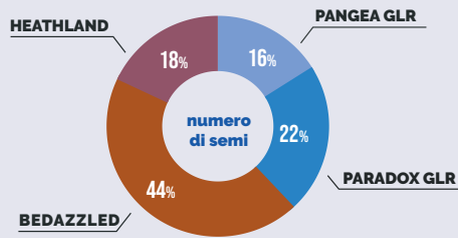
TESSITURA FINE

BLUE CLUB



Varietà in peso

- 30% Lolium perenne **PANGEA GLR**
- 40% Lolium perenne **PARADOX GLR**
- 10% Poa pratensis **BEDAZZLED**
- 20% Festuca rubra commutata **HEATHLAND**



DOSE DI SEMINA
25 - 40 g/m²



ALTEZZA DI TAGLIO
CONSIGLIATA
2 - 7 cm

CARATTERISTICHE

intensità colore	●●●●●	resistenza alla siccità	●●●●●
densità	●●●●●	tolleranza all'ombra	●●●●●
finezza fogliare	●●●●●	resistenza al calpestio	●●●●●
velocità d'impianto	●●●●●	resistenza al freddo	●●●●●

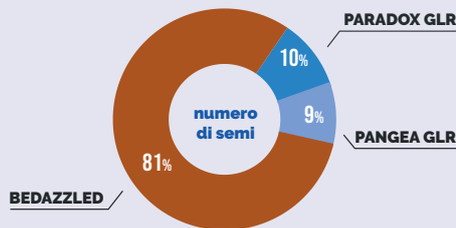


BLUE STADIO



Varietà in peso

- 30% Lolium perenne **PANGEA GLR**
- 35% Lolium perenne **PARADOX GLR**
- 35% Poa pratensis **BEDAZZLED**



DOSE DI SEMINA
20 - 30 g/m²



ALTEZZA DI TAGLIO
CONSIGLIATA
2 - 5 cm

CARATTERISTICHE

intensità colore	●●●●●	resistenza alla siccità	●●●●●
densità	●●●●●	tolleranza all'ombra	●●●●●
finezza fogliare	●●●●●	resistenza al calpestio	●●●●●
velocità d'impianto	●●●●●	resistenza al freddo	●●●●●



GERMINAZIONE VELOCE - A BASE DI LOIETTO PERENNE

BLUE OVERSEEDING



Varietà in peso

- 50% Lolium perenne **PARADOX GLR**
- 50% Lolium perenne **PANGEA GLR**



DOSE DI SEMINA
40 - 60 g/m²



ALTEZZA DI TAGLIO
CONSIGLIATA
2 - 5 cm

CARATTERISTICHE

intensità colore	●●●●●	resistenza alla siccità	●●●●●
densità	●●●●●	tolleranza all'ombra	●●●●●
finezza fogliare	●●●●●	resistenza al calpestio	●●●●●
velocità d'impianto	●●●●●	resistenza al freddo	●●●●●

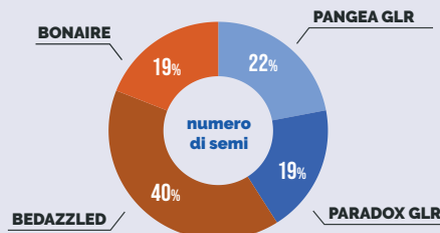


BLUE RIGENERAZIONE



Varietà in peso

- 45% Lolium perenne **PANGEA GLR**
- 40% Lolium perenne **PARADOX GLR**
- 10% Poa pratensis **BEDAZZLED**
- 5% Poa pratensis **BONAIRE**



DOSE DI SEMINA
20 - 50 g/m²



ALTEZZA DI TAGLIO
CONSIGLIATA
2 - 5 cm

CARATTERISTICHE

intensità colore	●●●●●	resistenza alla siccità	●●●●●
densità	●●●●●	tolleranza all'ombra	●●●●●
finezza fogliare	●●●●●	resistenza al calpestio	●●●●●
velocità d'impianto	●●●●●	resistenza al freddo	●●●●●



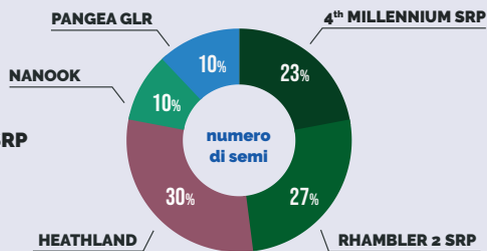
ALTA TOLLERANZA ALL'OMBRA

BLUE SHADOW



Varietà in peso

- 30% Festuca arundinacea **4th MILLENNIUM SRP**
- 35% Festuca arundinacea **RHAMBLER 2 SRP**
- 20% Festuca rubra commutata **HEATHLAND**
- 5% Festuca ovina **NANOOK**
- 10% Lolium perenne **PANGEA GLR**



CARATTERISTICHE

intensità colore ●●●●●	resistenza alla siccità ●●●●●
densità ●●●●●	tolleranza all'ombra ●●●●●
finezza fogliare ●●●●●	resistenza al calpestio ●●●●●
velocità d'impianto ●●●●●	resistenza al freddo ●●●●●



DOSE DI SEMINA
35 - 45 g/m²



ALTEZZA DI TAGLIO
CONSIGLIATA
6 - 8 cm



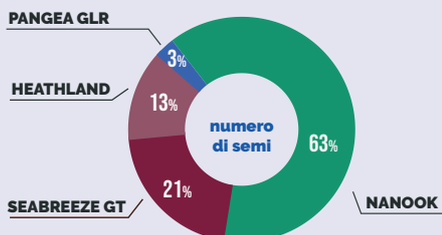
INERBIMENTI A BASSA MANUTENZIONE

BLUE TECHNICAL GT



Varietà in peso

- 55% Festuca ovina **NANOOK**
- 25% Festuca rubra tric. **SEABREEZE GT**
- 15% Festuca rubra comm. **HEATHLAND**
- 5% Lolium perenne **PANGEA GLR**



CARATTERISTICHE

intensità colore ●●●●●	resistenza alla siccità ●●●●●
densità ●●●●●	tolleranza all'ombra ●●●●●
finezza fogliare ●●●●●	resistenza al calpestio ●●●●●
velocità d'impianto ●●●●●	resistenza al freddo ●●●●●



DOSE DI SEMINA
20 - 40 g/m²



ALTEZZA DI TAGLIO
CONSIGLIATA
12 - 14 cm



MACROTERME

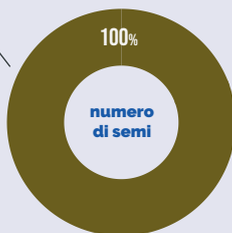
BLUE MARVEL



Varietà in peso

- 100% **CYNODON DACTYLON**

CYNODON DACTYLON



CARATTERISTICHE

intensità colore ●●●●●	resistenza alla siccità ●●●●●
densità ●●●●●	tolleranza all'ombra ●●●●●
finezza fogliare ●●●●●	resistenza al calpestio ●●●●●
velocità d'impianto ●●●●●	resistenza al freddo ●●●●●



DOSE DI SEMINA
8 - 10 g/m²



ALTEZZA DI TAGLIO
CONSIGLIATA
1,5 - 3 cm





PREMIUM

La **Linea Premium** è pensata per i professionisti del settore del verde, ideale per la creazione di **giardini e spazi paesaggistici di qualità superiore**. Questa gamma esclusiva offre miscugli selezionati per adattarsi perfettamente a tutte le condizioni climatiche italiane, mantenendo un colore intenso, una qualità genetica eccellente e una straordinaria resistenza agli stress ambientali.

Realizzata con le **migliori varietà genetiche U.S.A.**, accuratamente scelte e sviluppate nel corso degli anni, e prodotte sotto il nostro rigoroso controllo per garantire ai nostri clienti il risultato impeccabile che solo un prato Tempoverde può offrire.



Caratterizzata da un colore verde brillante, la **Linea Easy** è studiata per offrire **rapidità e semplicità di impianto**, garantendo al contempo una lunga durata e resistenza del tappeto erboso. Prodotta utilizzando una selezione delle migliori varietà europee e americane, assicura sempre i massimi standard di germinabilità e qualità del seme, tipici di tutte le miscele Tempoverde



TESSITURA RUSTICA

PREMIUM Country

MYCO

Varietà in peso

- 30% Festuca arundinacea **RHIZING MOON**
- 30% Festuca arundinacea **RHAMBLER 2 SRP**
- 30% Festuca arundinacea **GREENFRONT**
- 10% Poa pratensis **BONAIRE**

DOSE DI SEMINA
35 - 45 g/m²

ALTEZZA DI TAGLIO CONSIGLIATA
3,5 - 8 cm

numero di semi

CARATTERISTICHE

intensità colore ●●●●●	resistenza alla siccità ●●●●●
densità ●●●●●	tolleranza all'ombra ●●●●●
finezza fogliare ●●●●●	resistenza al calpestio ●●●●●
velocità d'impianto ●●●●●	resistenza al freddo ●●●●●

PREMIUM Riviera

Varietà in peso

- 55% Festuca arundinacea **RHIZING MOON**
- 30% Festuca arundinacea **RHAMBLER 2 SRP**
- 10% Lolium perenne **PANGEA GLR**
- 5% Poa pratensis **BONAIRE**

DOSE DI SEMINA
35 - 45 g/m²

ALTEZZA DI TAGLIO CONSIGLIATA
3,5 - 8 cm

numero di semi

CARATTERISTICHE

intensità colore ●●●●●	resistenza alla siccità ●●●●●
densità ●●●●●	tolleranza all'ombra ●●●●●
finezza fogliare ●●●●●	resistenza al calpestio ●●●●●
velocità d'impianto ●●●●●	resistenza al freddo ●●●●●

TESSITURA FINE

PREMIUM Garden

Varietà in peso

- 45% Lolium perenne **EVENING SHADE**
- 35% Lolium perenne **PANGEA GLR**
- 5% Poa pratensis **BONAIRE**
- 5% Festuca rubra commutata **HEATHLAND**
- 10% Festuca rubra commutata **INTRIGA**

DOSE DI SEMINA
25 - 40 g/m²

ALTEZZA DI TAGLIO CONSIGLIATA
2,5 - 7 cm

numero di semi

CARATTERISTICHE

intensità colore ●●●●●	resistenza alla siccità ●●●●●
densità ●●●●●	tolleranza all'ombra ●●●●●
finezza fogliare ●●●●●	resistenza al calpestio ●●●●●
velocità d'impianto ●●●●●	resistenza al freddo ●●●●●

PREMIUM Space

Varietà in peso

- 45% Lolium perenne **EVENING SHADE**
- 40% Festuca rubra commutata **INTRIGA**
- 5% Poa pratensis **BONAIRE**
- 10% Festuca rubra **MAXIMA 1**

DOSE DI SEMINA
30 - 40 g/m²

ALTEZZA DI TAGLIO CONSIGLIATA
4 - 7 cm

numero di semi

CARATTERISTICHE

intensità colore ●●●●●	resistenza alla siccità ●●●●●
densità ●●●●●	tolleranza all'ombra ●●●●●
finezza fogliare ●●●●●	resistenza al calpestio ●●●●●
velocità d'impianto ●●●●●	resistenza al freddo ●●●●●

ALTA TOLLERANZA ALL'OMBRA

Premium Park

PREMIUM *Park*

Varietà in peso

- 45% Festuca arundinacea **GREENFRONT**
- 20% Festuca arundinacea **STARLETT**
- 15% Lolium perenne **EVENING SHADE**
- 20% Festuca rubra commutata **INTRIGA**



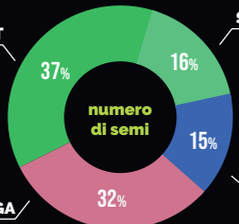
DOSE DI SEMINA
30 - 40 g/m²



ALTEZZA DI TAGLIO
CONSIGLIATA
4 - 8 cm

CARATTERISTICHE

intensità colore ●●●●●	resistenza alla siccità ●●●●●
densità ●●●●●	tolleranza all'ombra ●●●●●
finezza fogliare ●●●●●	resistenza al calpestio ●●●●●
velocità d'impianto ●●●●●	resistenza al freddo ●●●●●





GERMINAZIONE VELOCE - A BASE DI LOIETTO PERENNE

Premium Speedy

PREMIUM *Speedy*

Varietà in peso

- 25% Lolium perenne **PANGEA GLR**
- 40% Lolium perenne **EVENING SHADE**
- 35% Lolium perenne **ESQUIRE**



DOSE DI SEMINA
40 - 60 g/m²



ALTEZZA DI TAGLIO
CONSIGLIATA
2 - 7 cm

CARATTERISTICHE

intensità colore ●●●●●	resistenza alla siccità ●●●●●
densità ●●●●●	tolleranza all'ombra ●●●●●
finezza fogliare ●●●●●	resistenza al calpestio ●●●●●
velocità d'impianto ●●●●●	resistenza al freddo ●●●●●





TRASEMINE INVERNALI ANCHE A BASSE TEMPERATURE

Premium Wintergreen Mix

PREMIUM *WinterGreen Mix*

Varietà in peso

- 50% Lolium multiflorum **PALMETTO**
- 50% Lolium perenne tetraploide **DOUBLE**



DOSE DI SEMINA
40 - 60 g/m²



ALTEZZA DI TAGLIO
CONSIGLIATA
2 - 7 cm

CARATTERISTICHE

intensità colore ●●●●●	resistenza alla siccità ●●●●●
densità ●●●●●	tolleranza all'ombra ●●●●●
finezza fogliare ●●●●●	resistenza al calpestio ●●●●●
velocità d'impianto ●●●●●	resistenza al freddo ●●●●●





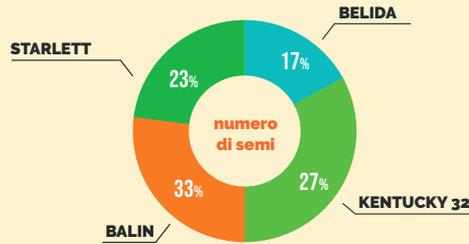
TESSITURA RUSTICA

Easy Sunny

easy Sunny

Varietà in peso

- 35% Festuca arundinacea **STARLETT**
- 40% Festuca arundinacea **KENTUCKY 32**
- 20% Lolium perenne **BELIDA**
- 5% Poa pratensis **BALIN**



DOSE DI SEMINA
35 - 45 g/m²

ALTEZZA DI TAGLIO CONSIGLIATA
4 - 8 cm

CARATTERISTICHE

intensità colore	●●●●●●●●	resistenza alla siccità	●●●●●●●●
densità	●●●●●●●●	tolleranza all'ombra	●●●●●●●●
finezza fogliare	●●●●●●●●	resistenza al calpestio	●●●●●●●●
velocità d'impianto	●●●●●●●●	resistenza al freddo	●●●●●●●●



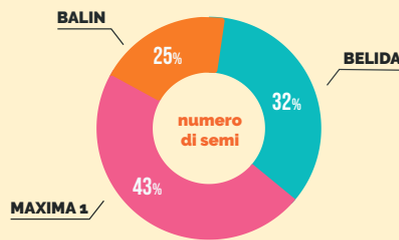
TESSITURA FINE

Easy Advance

easy Advance

Varietà in peso

- 50% Lolium perenne **BELIDA**
- 45% Festuca rubra rubra **MAXIMA 1**
- 5% Poa pratensis **BALIN**



DOSE DI SEMINA
25 - 35 g/m²

ALTEZZA DI TAGLIO CONSIGLIATA
2 - 7 cm

CARATTERISTICHE

intensità colore	●●●●●●●●	resistenza alla siccità	●●●●●●●●
densità	●●●●●●●●	tolleranza all'ombra	●●●●●●●●
finezza fogliare	●●●●●●●●	resistenza al calpestio	●●●●●●●●
velocità d'impianto	●●●●●●●●	resistenza al freddo	●●●●●●●●



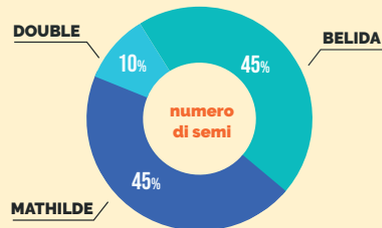
GERMINAZIONE VELOCE - A BASE DI LOIETTO PERENNE

Easy Speedy

easy Rapid

Varietà in peso

- 45% Lolium perenne **MATHILDE**
- 45% Lolium perenne **BELIDA**
- 10% Lolium perenne tetraploide **DOUBLE**



DOSE DI SEMINA
40 - 60 g/m²

ALTEZZA DI TAGLIO CONSIGLIATA
3 - 7 cm

CARATTERISTICHE

intensità colore	●●●●●●●●	resistenza alla siccità	●●●●●●●●
densità	●●●●●●●●	tolleranza all'ombra	●●●●●●●●
finezza fogliare	●●●●●●●●	resistenza al calpestio	●●●●●●●●
velocità d'impianto	●●●●●●●●	resistenza al freddo	●●●●●●●●



GRANDI SUPERFICI

Easy Scarpate e Argini

easy Scarpate e Argini

Varietà in peso

- | | | |
|-------------------------|--------------------------|-------------------------|
| 15% Lolium perenne | 5% Avena sativa | 3% Lotus corniculatus |
| 15% Festuca rubra | 2% Agrostis stolonifera | 2% Medicago sativa |
| 10% Festuca rubra comm. | 4% Trifolium repens | 1% Achillea millefolium |
| 20% Festuca arundinacea | 2% Trifolium incarnato | 1% Vicia sativa |
| 10% Poa pratensis | 2% Onobrychis viciifolia | |
| 5% Dactylis glomerata | 3% Melilotus officinalis | |

DOSE DI SEMINA
25 - 40 g/m²

CARATTERISTICHE

intensità colore	●●●●●●●●	resistenza alla siccità	●●●●●●●●
densità	●●●●●●●●	tolleranza all'ombra	●●●●●●●●
finezza fogliare	●●●●●●●●	resistenza al calpestio	●●●●●●●●
velocità d'impianto	●●●●●●●●	resistenza al freddo	●●●●●●●●



GUIDA ALLA SEMINA

Come scegliere, cosa consigliare



**SOLE PIENO
O MEZZ'OMBRA**
almeno 5h al giorno



**OMBRA
PREDOMINANTE**
meno di 5h al giorno



**GERMINAZIONE
VELOCE**
a base di loietto perenne



FOGLIA FINE



Blue Club
10kg - 5kg - 1kg



FOGLIA RUSTICA



Blue Country
10kg - 5kg - 1kg



FOGLIA FINE



Blue Shadow
10kg - 5kg - 1kg



FOGLIA FINE



**Blue
Overseeding
e Rigenerazione**
10kg - 5kg



**Blue
Rigenerazione**
10 kg



**Premium
Garden, Space**
10 kg



**Premium
Riviera, Country**
10 kg



**Premium
Park**
10 kg



**Premium
Speedy, WinterGreen Mix**
10 kg



Easy Advance
10kg - 5kg - 1kg



Easy Sunny
10kg - 5kg - 1kg



Easy Rapid
10kg - 5kg - 1kg

GOLF E GRANDI SUPERFICI

Da oltre 40 anni distribuiamo in Europa le Agrostidi di **Tee2Green Corp.**, leader mondiale per greens e fairways. Offriamo blend su misura per campi da golf, con genetiche avanzate e miscele ecocompatibili. Proponiamo nutrienti specifici e varietà migliorate grazie a continua ricerca.

TEE2GREEN

DISTRIBUTORI ESCLUSIVI
PER L'EUROPA

Sementi

AGROSTIS STOLONIFERA

Sacco o tanica da kg 11,34

“ *Selezione genetica e miglioramento varietale.* ”



TESSITURA
0,69 mm
DENSITÀ
± 3000 culmi/dm²
ALTEZZA TAGLIO
2 - 5 mm
DOSE DI SEMINA
4 - 5 g/m²

PURE DISTINCTION

I superintendents la definiscono un "game-changer". Colore brillante e molto chiaro. Ottima resistenza alle malattie e forte contrasto alla Poa annua.



TESSITURA
0,75 mm
DENSITÀ
± 2500 culmi/dm²
ALTEZZA TAGLIO
3 - 12 mm
DOSE DI SEMINA
4 - 6 g/m²

PURE SELECT

Eccezionale resistenza a salinità, malattie, variazioni climatiche e traffico. Elevata competizione contro la Poa annua.

Blend



TESSITURA
0,71 mm
DENSITÀ
± 2700 culmi/dm²
ALTEZZA TAGLIO
2 - 12 mm
DOSE DI SEMINA
4 - 6 g/m²

PRESTIGE

Combinazione di Pure Distinction e Pure Select. Elevata resistenza alle malattie, ottima tolleranza a caldo, freddo e usura. Colore intenso in inverno. Rapida crescita primaverile. Alta resistenza agli erbicidi contro la Poa annua.



TESSITURA
0,75 mm
DENSITÀ
± 2500 culmi/dm²
ALTEZZA TAGLIO
3 - 12 mm
DOSE DI SEMINA
4 - 6 g/m²

CRYSTAL BLUE LINKS

Impianto ultra rapido e radici robuste. Colore vivace in ogni stagione. Ottima tolleranza all'ombra



TESSITURA
0,87 mm
DENSITÀ
± 2000 culmi/dm²
ALTEZZA TAGLIO
3,5 - 12 mm
DOSE DI SEMINA
4 - 6 g/m²

PENNLINKS II

Crescita eretta. Assenza totale di feltro. Densità intermedia. Varietà endofizzata.



La derivazione organica dei prodotti **TourTurf®** assicura una nutrizione bilanciata durante tutto l'anno, evitando eccessi di crescita e malattie. La filosofia di questi prodotti è proprio quella di raggiungere un **equilibrio naturale tra il terreno e la pianta**, in modo da ridurre l'utilizzo della chimica, in favore dell'ambiente e del sicuro utilizzo dei nostri tappeti erbosi da parte di persone e animali.

Fertilizzanti

MICROGRANULARI COMPLESSI E RIVITALIZZANTI DEL SUOLO

Green&Pitch 13.3.10
per una crescita sana del manto erboso su green e campi da gioco

DURATA ————— 6/8 SETTIMANE

GRANULOMETRIA SGN 120 (1-2 mm)
 DOSAGGI 25-30 g/m²
 CONFEZIONI Sacco da 20 kg

LENTA CESSIONE ORGANICA

13 AZOTO 3 FOSFORO 10 POTASSIO + 2 MAGNESIO + ALGHE + MICRORGANISMI UTILI + 25% SOSTANZA ORGANICA

6 AMMONIACALE 4 UREICO 3 ORGANICO



Eco Universal 16.4.8
campi sportivi, parchi, giardini ecologici e tutela dell'ambiente

DURATA ————— 8/12 SETTIMANE

GRANULOMETRIA SGN 120 (1-2 mm)
 DOSAGGI 25-35 g/m²
 CONFEZIONI sacco da 20 kg
 UTILIZZA Tutto l'anno

LENTA CESSIONE ORGANICA

16 AZOTO 4 FOSFORO 8 POTASSIO + 2 MAGNESIO + 3,5 CALCIO + 18 AMINOACIDI + ACIDI UMICI + 30% SOSTANZA ORGANICA

4 ORGANICO 3 AMMONIACALE 9 UREICO



TAG 2,6. 1,1. 1,6
100% fertilizzante organico e ammendante

DURATA ————— 6/8 SETTIMANE

GRANULOMETRIA SGN 120 (1-2 mm)
 DOSAGGI 30 g/m²
 CONFEZIONI Sacco da 20 kg

LENTA CESSIONE ORGANICA

2,6 AZOTO 1,1 FOSFORO 1,6 POTASSIO + 4,2 MAGNESIO + 0,2 MICROELEMENTI + AGENTI UMETTANTI NATURALI + AMINOACIDI E CARBOIDRATI + 89% SOSTANZA ORGANICA

2,6 ORGANICO



Organic Growth 15.3.8
Fertilizzante organico minerale con microorganismi

DURATA ————— 6/12 SETTIMANE

GRANULOMETRIA SGN 100 (1 mm)
 DOSAGGI 25-35 g/m²
 CONFEZIONI sacco da 20 kg
 UTILIZZA IN Primavera & Autunno

LENTA CESSIONE ORGANICA

15	3	8	+ 1,3	+ 3	+ 3,8	+ 16	43%	
AZOTO	FOSFORO	POTASSIO	FERRO	MAGNESIO	CALCIO	AMINOACIDI	ACIDI UMICI	SOSTANZA ORGANICA
6	1	1	7					
ORGANICO	NITRICO	AMMONIACALE	UREICO					



Autumn 5.2.20
prima di periodi di stress; per tee, green, fairway e campi sportivi

DURATA ————— 6/8 SETTIMANE

GRANULOMETRIA SGN 100 (1 mm)
 DOSAGGI 25-35 g/m²
 CONFEZIONI Sacco da 20 kg

LENTA CESSIONE ORGANICA

5	2	20	+ 3	+ 15,8	
AZOTO	FOSFORO	POTASSIO	MAGNESIO	MICROELEMENTI	ACIDI UMICI (Black Earth)
5					
AMMONIACALE					



Pitch&Putt 16-4-8
concimazione di spinta vegetativa e crescita equilibrata

DURATA ————— 4/6 SETTIMANE

GRANULOMETRIA SGN 100 (0,5-1,2 mm)
 DOSAGGI 15-30 g/m²
 CONFEZIONI sacco da 25 kg
 UTILIZZA IN Primavera & Autunno

LENTA CESSIONE ORGANICA

16	4	8	+ 0,5	+ 2	20%
AZOTO	FOSFORO	POTASSIO	FERRO	MAGNESIO	SOSTANZA ORGANICA
1,6	3,3	11,1			
ORGANICO	AMMONIACALE	UREICO			



NK Golf 10-0-15
eleva il grado di resistenza agli stress termici

DURATA ————— 8/12 SETTIMANE

GRANULOMETRIA SGN 100 (0,5-1,2 mm)
 DOSAGGI 15-30 g/m²
 CONFEZIONI sacco da 25 kg
 UTILIZZA IN Primavera & Autunno

LENTA CESSIONE ORGANICA

10	0	15	+ 0,5	+ 3	21,5%
AZOTO	FOSFORO	POTASSIO	FERRO	MAGNESIO	SOSTANZA ORGANICA
1,8	2	6,2			
ORGANICO	AMMONIACALE	UREICO			



LA NUTRIZIONE DEL TAPPETO ERBOSO

TurFeed Pro

La linea di fertilizzanti **TurFeed Pro** è pensata per rispondere alle esigenze professionali di chi gestisce e cura tappeti erbosi, offrendo una gamma completa di prodotti di qualità elevata e risultati garantiti.

I fertilizzanti **TurFeed Pro** sono sviluppati con **tecnologie avanzate di rilascio lento dei nutrienti**, assicurando così una nutrizione continua e bilanciata del tappeto erboso, fondamentale per ottenere una crescita sana, vigorosa e resistente a stress ambientali e a usura.

Nature Lab

La linea di fertilizzanti **Nature Lab** è stata progettata per soddisfare le esigenze nutrizionali specifiche delle **grandi superfici a prato**, in particolare quelle di campi da golf (tees e fairways) e di campi sportivi.

Si tratta di una gamma che risponde all'esigenza di un **nutrimento efficace e bilanciato**, con una combinazione di nutrienti a pronta e lenta cessione per assicurare sia un effetto immediato sia un supporto continuo nel tempo.



DIFFERENTI TIPI DI LENTA CESSIONE DELL'AZOTO

Tempoverde ha scelto di inserire nei suoi fertilizzanti **diverse tipologie di cessione controllata dell'azoto**. Per questo i nostri fertilizzanti hanno un'azione rinverdente da subito senza nessun rischio di bruciature ma efficaci fino a 90 giorni.

Mu (MU) METILENUREA

MCT (MCT) MULTICOTECH

N (NBPT) INIBITORE DI UREASI

Fertilizzanti

TurfFeed **GRANULARI**

Starter

Newlife 17.22.10

ideale nei momenti d'insediamento dei tappeti erbosi

DURATA ————— 8/10 SETTIMANE

GRANULOMETRIA SGN 200 (2 mm) **DOSAGGI** 25-30 g/m² **CONFEZIONI** sacco da 25kg **UTILIZZA IN** Nuove semine e trasemine

17 AZOTO **22** FOSFORO **10** POTASSIO **2** MAGNESIO **13** ZOLFO

LENTA CESSIONE 30%

8,6 AMMONIACALE 3,2 UREICO 5,2 METILENUREA



Tutto l'anno

Miracle 19.5.10

Concime Completo per un Tappeto Erboso Rigoglioso e un Suolo Fertile

DURATA ————— 8/12 SETTIMANE

GRANULOMETRIA SGN 240 (2 - 2,8 mm) **DOSAGGI** 25-30 g/m² **CONFEZIONI** sacco da 20kg **UTILIZZA** Tutto l'anno

19 AZOTO **5** FOSFORO **10** POTASSIO **3** MAGNESIO **13** ZOLFO **MICROORGANISMI UTILI** **SOSTANZA ORGANICA**

LENTA CESSIONE 35%

3 AMMONIACALE 10,5 UREICO 5,5 MULTICOTECH



Estate & Inverno

Doctor K 15.0.25

eleva il grado di resistenza agli estremi termici

DURATA ————— 8/12 SETTIMANE

GRANULOMETRIA SGN 200 (2 mm) **DOSAGGI** 25-30 g/m² **CONFEZIONI** sacco da 10 kg / sacco da 25 kg **UTILIZZA IN** Estate e Inverno

15 AZOTO **0** FOSFORO **25** POTASSIO **3** MAGNESIO **28** ZOLFO

LENTA CESSIONE 78%

1 NITRICO 1 AMMONIACALE 1,2 UREICO 10 MULTICOTECH 1,8 METILENUREA



Primavera & Autunno

Magic 25.0.15

microgranulare per spinta vegetativa e mantenimento

DURATA ————— 10/14 SETTIMANE

GRANULOMETRIA SGN 100 (0,5-1 mm)
 DOSAGGI 25-30 g/m²
CONFEZIONI sacco da 25 kg
 UTILIZZA IN Primavera & Autunno

LENTA CESSIONE 36%

25 AZOTO + 0 FOSFORO + 15 POTASSIO + 2 MAGNESIO + 22 ZOLFO

1,3 AMMONIACALE + 16,2 UREICO + 7,5 METILENUREA

Mu




Primavera & Autunno

Sport 28.5.10

spinta vegetativa e mantenimento per intenso calpestio

DURATA ————— 8/12 SETTIMANE

GRANULOMETRIA SGN 200 (2 mm)
 DOSAGGI 25-30 g/m²
CONFEZIONI sacco da 25 kg
 UTILIZZA IN Primavera & Autunno

LENTA CESSIONE 33%

28 AZOTO + 5 FOSFORO + 10 POTASSIO + 2,5 MAGNESIO + 8 ZOLFO

2,8 NITRICO AMMONIACALE + 2,2 AMMONIACALE + 13,7 UREICO + 9,3 MULTICOTECH

MCT




Primavera & Autunno

Speedball 24.5.10

concimazione di spinta vegetativa e crescita equilibrata

DURATA ————— 8/12 SETTIMANE

GRANULOMETRIA SGN 200 (2 mm)
 DOSAGGI 25-30 g/m²
CONFEZIONI sacco da 25 kg
 UTILIZZA IN Primavera & Autunno

LENTA CESSIONE 33%

24 AZOTO + 5 FOSFORO + 10 POTASSIO + 2 MAGNESIO + 23 ZOLFO

4,6 AMMONIACALE + 11,4 UREICO + 8 METILENUREA

Mu




Primavera & Autunno

Trust 25.0.8

eccellente ripresa e colorazione dei tappeti erbosi

DURATA ————— 8/12 SETTIMANE

GRANULOMETRIA SGN 200 (2 mm)
 DOSAGGI 25-30 g/m²
CONFEZIONI sacco da 25 kg
 UTILIZZA IN Primavera & Autunno

LENTA CESSIONE 80%

25 AZOTO + 0 FOSFORO + 8 POTASSIO + 2 MAGNESIO + 26 ZOLFO

5 AMMONIACALE + 20 UREA INIBITA NBPT

N




Starter

NATURE

Starter 16.22.0

consigliato nei momenti d'insediamento dei tappeti erbosi



GRANULOMETRIA
SGN 240 (2-2,8 mm)



DOSAGGI
20-40 g/m²



CONFEZIONI
sacco da 25 kg



UTILIZZA IN
Nuove semine e trasemine

16

AZOTO

22

FOSFORO

0

POTASSIO

5

ZOLFO

LENTA
CESSIONE



Estate & Inverno

NATURE

Quality 10.0.14

elevato grado di resistenza agli estremi termici e agli stress idrici



GRANULOMETRIA
SGN 240 (2-2,8 mm)



DOSAGGI
25-30 g/m²



CONFEZIONI
sacco da 25 kg



UTILIZZA IN
Estate e Inverno

10

AZOTO

0

FOSFORO

14

POTASSIO

2

MAGNESIO

29,5

ZOLFO

LENTA
CESSIONE



Estate & Inverno

NATURE

Long Time 14.0.20

per mantenere un elevato grado di resistenza agli stress termici



GRANULOMETRIA
SGN 240 (2-2,8 mm)



DOSAGGI
25-30 g/m²



CONFEZIONI
sacco da 25 kg



UTILIZZA IN
Estate e Inverno

14

AZOTO

0

FOSFORO

20

POTASSIO

2

MAGNESIO

26

ZOLFO

LENTA
CESSIONE



Estate & Inverno

NATURE

Energy 14.0.36

rapida risposta vegetativa e recupero dell'apparato radicale



GRANULOMETRIA
SGN 200 (1,5 - 2,4 mm)



DOSAGGI
25-30 g/m²



CONFEZIONI
sacco da 25 kg



UTILIZZA IN
Estate e Inverno

14

AZOTO

0

FOSFORO

36

POTASSIO

18

ZOLFO

PRONTO
EFFETTO



Tutto l'anno

NATURE

Maintenance 17.0.16

indicato per le concimazioni di base del ciclo vegetativo annuale

DURATA

10/12 SETTIMANE



GRANULOMETRIA
SGN 240 (2-2,8 mm)



DOSAGGI
25-30 g/m²



CONFEZIONI
sacco da 25 kg
sacco da 10 kg
sacco da 4 kg



UTILIZZA
Tutto l'anno

17

AZOTO

0

FOSFORO

16

POTASSIO

1,8

FERRO

2

MAGNESIO

17

ZOLFO

LENTA
CESSIONE



1,7

NITRICO

8,7

UREICO

4,6

METILENUREA

Mu

2

MULTICOTECH

MCT



Primavera & Autunno

NATURE

Growth 19.5.10

concimazioni di spinta vegetativa sia primaverili che autunnali

DURATA

8/12 SETTIMANE



GRANULOMETRIA
SGN 240 (2-2,8 mm)



DOSAGGI
25-30 g/m²



CONFEZIONI
sacco da 10 kg
sacco da 25 kg



UTILIZZA IN
Primavera & Autunno

19

AZOTO

5

FOSFORO

10

POTASSIO

3

MAGNESIO

6,5

ZOLFO

LENTA
CESSIONE



2,5

AMMONIACALE

8,7

UREICO

7,8

MULTICOTECH

MCT



Primavera & Autunno

NATURE

Golden Golf 20.0.8

recupero veloce del tappeto erboso scarico di colore

DURATA

8/10 SETTIMANE



GRANULOMETRIA
SGN 240 (2-2,8 mm)



DOSAGGI
25-30 g/m²



CONFEZIONI
sacco da 25 kg



UTILIZZA IN
Primavera & Autunno

20

AZOTO

0

FOSFORO

8

POTASSIO

2

MAGNESIO

31

ZOLFO

LENTA
CESSIONE



7,3

AMMONIACALE

12,7

UREA INIBITA NBPT

N



Primavera & Autunno

NATURE

Universal 16.0.8

recupero veloce del tappeto erboso sottoposto a intenso calpestio, anche per orto e giardino

DURATA

8/10 SETTIMANE



GRANULOMETRIA
SGN 240 (2-2,8 mm)



DOSAGGI
25-30 g/m²



CONFEZIONI
sacco da 25 kg
sacco da 10 kg
sacco da 4 kg



UTILIZZA IN
Primavera & Autunno

16

AZOTO

0

FOSFORO

8

POTASSIO

26

ZOLFO

FORME
AZOTO

6,5

AMMONIACALE

9,5

UREICO



Rinverdente

NATURE LAB

Iron Fast 12% Fe

microgranulare complesso - immediato effetto colore e antimuschio

EFFETTO RINVERDENTE

4/6 SETTIMANE



GRANULOMETRIA
SGN 110 (0,7 - 1,8 mm)



DOSAGGI
15-30 g/m²



CONFEZIONI
sacco da 25 kg
secchiello da 5 kg
(GREEN FAST)

12

FERRO

+

5

MAGNESIO

+

34

ZOLFO

+

0,6

MANGANESE



Rinverdente

NATURE LAB

Radix Top

riequilibrio del rapporto Mg/K e istantaneo effetto rinverdente



GRANULOMETRIA
SGN 100 (0,5 - 1,5 mm)



DOSAGGI
visionare scheda tecnica



CONFEZIONI
sacco da 25 kg

24

MAGNESIO

+

48

ZOLFO



Anti Stress

NATURE LAB

Radix Plus 0.0.50

funzione anti-stress e miglioramento della funzionalità dell'apparato radicale



GRANULOMETRIA
SGN 100 (1 mm)



DOSAGGI
20-30 g/m²



CONFEZIONI
sacco da 25 kg

0

AZOTO

0

FOSFORO

50

POTASSIO

+

45

ZOLFO



Per vasi ed aiuole

NATURE LAB

Top Dresser 21.5.11

concimazione di piante ed arbusti in pieno campo ed in vaso

DURATA

20/24 SETTIMANE



GRANULOMETRIA
SGN 240 (2-2,8 mm)



DOSAGGI
visionare scheda tecnica



CONFEZIONI
sacco da 25 kg

21

AZOTO

5

FOSFORO

11

POTASSIO

+

1,2

FERRO

+

3,2

MAGNESIO

+

14

ZOLFO

LENTA CESSIONE



1,4 1,9 4,1
NITRICO AMMONIACALE UREICO

10
METILENUREA



3,6
MULTICOTECH



Starter

NATURE

Super Start 10.20

insediamento dei tappeti erbosi, posa delle zolle, semina e trasemina



8 SETTIMANE



GRANULOMETRIA
SGN 400 (2-5 mm)



DOSAGGI
30-50 g/m²



CONFEZIONI
sacco da 25 kg



UTILIZZA IN
Nuove semine e trasemine

10

AZOTO

20

FOSFORO

0

POTASSIO

5

ZOLFO

8

CALCIO

+

+

+

13%

SOSTANZA ORGANICA

LENTA
CESSIONE
ORGANICA

1

ORGANICO

7

AMMONIACALE

2

UREICO



Primavera & Autunno

NATURE

Naturale 12.6.8

per le stagioni di crescita, migliora le caratteristiche del substrato



6/8 SETTIMANE



GRANULOMETRIA
SGN 350 (2-4 mm)



DOSAGGI
30-50 g/m²



CONFEZIONI
sacco da 25 kg



UTILIZZA IN
Primavera e Autunno

12

AZOTO

6

FOSFORO

8

POTASSIO

+ 0,5

FERRO

+ 2

MAGNESIO

+ 26

ZOLFO

+ 4

CALCIO

+

+

+

17%

SOSTANZA ORGANICA

LENTA
CESSIONE
ORGANICA

1

ORGANICO

11

AMMONIACALE



Estate & Inverno

NATURE

Habitat 4.0.8

ripristino della flora microbica del terreno e colorazione intensa



8/12 SETTIMANE



GRANULOMETRIA
SGN 350 (2-4 mm)



DOSAGGI
30-50 g/m²



CONFEZIONI
sacco da 25 kg



UTILIZZA IN
Estate e Inverno

4

AZOTO

0

FOSFORO

8

POTASSIO

+ 5

ZOLFO

+ 8

CALCIO

+

+

+

34%

SOSTANZA ORGANICA

LENTA
CESSIONE
ORGANICA

4

ORGANICO



Tutto l'anno

NATURE

Floramix 2.0.0

ripristino della flora microbica per eliminare i fenomeni di stanchezza del suolo



8/12 SETTIMANE



GRANULOMETRIA
SGN 350 (2-4 mm)



DOSAGGI
150-250 g/m²



CONFEZIONI
sacco da 25 kg



UTILIZZA
Tutto l'anno

2

AZOTO

0

FOSFORO

0

POTASSIO

+

+

+

34%

SOSTANZA ORGANICA

LENTA
CESSIONE
ORGANICA

2

ORGANICO



Tutto l'anno

TurfFeeder

Natural 5.2.5

Fertilizzante organico che aumenta fertilità e vitalità



8/10 SETTIMANE



GRANULOMETRIA
SGN 240 (2-2.8 mm)



DOSAGGI
30-50 g/m²



CONFEZIONI
sacco da 20 kg



UTILIZZA
Tutto l'anno

5

AZOTO

2

FOSFORO

5

POTASSIO

+

+

+

56%

SOSTANZA ORGANICA

LENTA
CESSIONE
ORGANICA

5

ORGANICO





Leo Zeo Turf

migliora la struttura del suolo diminuendo molto la lisciviazione dei nutrienti

- GRANULOMETRIA** SGN 100 (1 mm)
- DOSAGGI** visionare scheda tecnica
- CONFEZIONI** sacco da 25 kg
- UTILIZZA** Semine, trasemine carotature/bucature



Clino Turf

assicura una crescita sana ed accelera la formazione degli apparati radicali

- GRANULOMETRIA** SGN 100 (1 mm)
- DOSAGGI** visionare scheda tecnica
- CONFEZIONI** sacco da 25 kg
- UTILIZZA** Semine, trasemine carotature/bucature



LA ZEOLITE

È un minerale composto da **alluminio e silicio**, formato dalla reazione tra lava vulcanica e acqua di mare. Ha un'elevata **capacità di scambio cationico (CEC)** e assorbimento. Promuove una crescita sana delle piante, accelera lo sviluppo delle radici, riduce lo stress termico e idrico, e trattiene i nutrimenti per le piante.

LA LEONARDITE

È una forma ossidata di lignite, creata da **70 milioni di anni di humificazione**. Ha un'elevata **capacità di scambio cationico (CEC)** e i suoi acidi umici agiscono a lungo. Migliora **struttura, aerazione e ritenzione idrica del suolo**, aumentando la sostanza organica e favorendo le radici. Stimola l'attività microbica, prevenendo malattie naturalmente.



PRODOTTI LIQUIDI

Linea completa di **liquidi chelati per tappeti erbosi**. Comprende macro e micro elementi che, combinati in modo sapiente, assicurano risultati eccellenti su qualsiasi superficie erbosa e sulle piante ornamentali. Non macchiano grazie alla scelta di specifici componenti

“ *Caratteristiche tecniche, fisiche e chimiche al Top del mercato.* ”



Super Rinverdente

TurFeed

Green Smart 12.0.5

la forza della nutrizione chimica ed il veloce effetto dei moderni pigmenti

DURATA 2 SETTIMANE



DOSAGGI
100 gr/100m²



CONFEZIONI
da 1 kg



UTILIZZA
Da Febbraio a
Novembre

12 0 5 + 0,6 + 2
AZOTO FOSFORO POTASSIO FERRO MAGNESIO



Super Rinverdente

TurFeed

Green Recovery 14.0.5

recupera velocemente il tappeto erboso ed il colore dopo stress e malattie

DURATA 2 SETTIMANE



DOSAGGI
100 gr/100m²



CONFEZIONI
da 1 kg



UTILIZZA
Da Febbraio a
Novembre

14 0 5 + 0,6 + 2
AZOTO FOSFORO POTASSIO FERRO MAGNESIO



Super Nutrizione

Balanced 10.5.5

nutrizione bilanciata per tutta la pianta e lenta cessione organica



Super Nutrizione

Ultra K 0.0.25

Potassio completamente assimilabile per sviluppo radicale e fortificazione



Super Nutrizione

Sprint 28.0.0

spinta vegetativa graduale grazie al doppio inibitore



Super Nutrizione

Oscar

fai il pieno di Calcio per la robustezza



Cura & Prevenzione

Mangazin

azione fungistatica preventiva e di soccorso

DURATA

3/5 SETTIMANE



AZIONE
Fungistatica
preventiva e
di soccorso



DOSAGGI
100 - 300 ml/100m²
in 10 litri d'acqua



CONFEZIONI
da 1 litro



UTILIZZA
Da Febbraio a
Dicembre

3 + **1**
MANGANESE ZINCO



Cura & Prevenzione

Protection 3.27.18

azione fungistatica preventiva e di soccorso

DURATA

3/5 SETTIMANE



AZIONE
Fungistatica
preventiva
e di soccorso



DOSAGGI
100 - 150 gr/100m²
in 10 litri d'acqua



CONFEZIONI
Flacone da 1 kg
Tanica da 5kg



UTILIZZA
da Febbraio
a Dicembre

3 **27** **18** + **3**
AZOTO FOSFORO POTASSIO CARBONIO



Cura

Fender

azione fungistatica di soccorso

DURATA

3 SETTIMANE



AZIONE
Fungistatica
di soccorso



DOSAGGI
15 gr/100m²
in 10 litri d'acqua



CONFEZIONI
da 1 kg



UTILIZZA
Da Febbraio a
Dicembre

1 + **3**
FERRO RAME



Cura

True

azione fungistatica di soccorso

DURATA

2/3 SETTIMANE



AZIONE
Fungistatica
di soccorso



DOSAGGI
15 gr/100m²
in 10 litri d'acqua



CONFEZIONI
da 1,5 kg



UTILIZZA
Da Settembre
a Giugno

27 + **17**
ZOLFO RAME



Biomassa suolo

TurFeed **Biocarb 3.0.5**
migliora l'assorbimento radicale e favorisce la salute del suolo

DURATA ——— 2/3 SETTIMANE

DOSAGGI 50 - 150 gr /100m² in 10 litri d'acqua

CONFEZIONI 5 kg

UTILIZZA da Gennaio a Dicembre

LENTA CESSIONE ORGANICA

3 AZOTO + 0 FOSFORO + 5 POTASSIO + 15 CARBONIO Organico = 3 ORGANICO

Potenza del silicio

TurFeed **SiKEY 0.0.13**
per sviluppare maggiore resistenza agli stress biotici ed abiotici

DURATA ——— 2/4 SETTIMANE

DOSAGGI ASSORBIMENTO FOGLIARE 20 -30 ml/100m² in 10 litri d'acqua

CONFEZIONI da 1 litro

UTILIZZA Da Febbraio a Novembre

13 POTASSIO + 24 SILICIO

Ascophyllum nodosum

TurFeed **Seaforce**
ormoni naturali delle alghe marine per controllare le malattie e ridurre gli stress

DURATA ——— 3 SETTIMANE

DOSAGGI 30 gr/100 m² in 10 litri d'acqua

CONFEZIONI da 1 kg e 5 kg

UTILIZZA Da Febbraio a Dicembre

30% ALGHE Ascophyllum Nodosum + 10 CARBONIO Organico di origine biologica

Aminoacidi

TurFeed **Vital Plus**
controllo efficace delle fisiopatie nutrizionali e degli stress con gli aminoacidi

DURATA ——— 2 SETTIMANE

DOSAGGI 40 gr/100 m² in 10 litri d'acqua

CONFEZIONI da 1 kg e 5 kg

UTILIZZA Da Gennaio a Dicembre

49% AMINOACIDI + VITAMINE + GLUCIDI + MICRONUTRIENTI

Acidificante substrato



STA 5.0.0 (Sports Turf Acidifier)

aumenta colore, vigore e promuove il veloce recupero dei tappeti erbosi



DOSAGGI

Acidificazione

40 lt in 500 lt d'acqua (1ha) ogni 4 settimane



DOSAGGI

Green Up

20 lt in 500 lt d'acqua (1ha) a necessità



CONFEZIONI tanica da 10 lt



UTILIZZA a necessità

5

AZOTO

0

FOSFORO

0

POTASSIO

+

4

FERRO MICROELEMENTI

+

18

AMINOACIDI

+

AGENTE UMETTANTE

FORMA DI AZOTO

5

UREICO



Potenziatore fogliare



LPT (Leaf Penetrant Technology)

potenziatore dei trattamenti liquidi, massimo assorbimento fogliare



DOSAGGI

1 litro ogni 100 litri di miscela



CONFEZIONI tanica da 5 lt



UTILIZZA a necessità



5% ESTRATTO DI CAMELIA SINENSIS

+



AGENTI UMETTANTI



Nutrizione organica



per massimizzare la disponibilità degli elementi del suolo e per una crescita vigorosa delle radici



DOSAGGI

10 lt in 300/600 litri d'acqua per ettaro (tramite irrorazione)



CONFEZIONI

da 250ml, da 1 lt e da 10 lt



UTILIZZA

Da Marzo a Novembre (applicare mensilmente)

3

FERRO



50% ESTRATTO Organico da compost



ESTRATTO ORGANICO da alghe



AGENTI UMETTANTI



Degradatore feltro



ETD (Enzyme Thatch Degradar)

degradatore biologico del feltro nei tappeti erbosi

È un degradatore biologico del feltro che contiene 15% di enzimi della cellulasi (>250 UA/g), 2% di glucidi vegetali, 2% di agente umettante, 5% di alghe e 4 differenti microrganismi produttori di cellulasi (5x10⁹ cfu/ml), riducendo in maniera sostanziale il contenuto di materiale organico morto (feltro) nei tappeti erbosi.



DOSAGGI

10 litri / 1 ha in 500 litri d'acqua



CONFEZIONI tanica da 10 lt



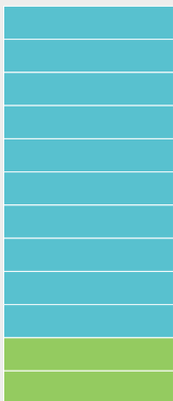
UTILIZZA a necessità



MossOff tappeti erbosi e superfici

ideale per trattare il muschio presente sul tappeto erboso e da ogni superficie in qualsiasi stagione

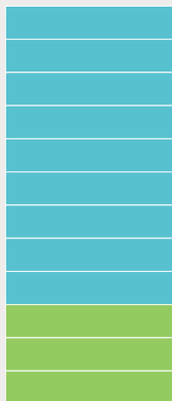
DILUIZIONE TAPPETI ERBOSI



CRESCITA LENTA

5 PARTI DI ACQUA
1 PARTE DI MOSS OFF

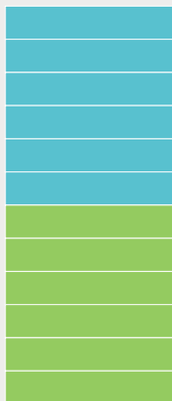
DILUIZIONE SUPERFICI



CRESCITA VIGOROSA

3 PARTI DI ACQUA
1 PARTE DI MOSS OFF

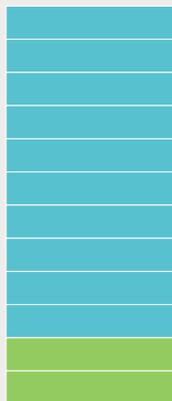
DILUIZIONE SUPERFICI



PRESENZA MUSCHIO

1 PARTE DI ACQUA
1 PARTE DI MOSS OFF

DILUIZIONE SUPERFICI



PREVENZIONE O LEGNO

5 PARTI DI ACQUA
1 PARTE DI MOSS OFF

Applicare quando non piove. MossOff deve asciugare completamente per poter funzionare. Agitare bene la confezione e diluire con acqua come descritto. Per ottenere un risultato migliore usare uno spruzzatore. Saturare bene il muschio con la miscela. Sciacquare bene il getto e lo spruzzatore a fine uso.



CONFEZIONI
tanica da 5 lt



UTILIZZA
a necessità



DOSAGGI
1 Litro di MossOff diluito tratta circa 7 m²



**DA DILUIRE
PER TAPPETI ERBOSI
E SUPERFICI**



**GIA' DILUITO 750 ml
SOLO PER SUPERFICI**

Pigmento



GTP (Green Turf Paint)

pigmento per tappeti erbosi di ultima generazione



Pigmento ad alta definizione del tappeto erboso con due usi principali, colorante permanente del tappeto erboso e indicatore verde. TourTurf® GTP è una formulazione avanzata che include due nuove funzionalità, un assorbitore UV e brillantanti ottici.



DOSAGGI

Colore chiaro
0,75 - 1,0 lt
in 300 - 500 lt di
soluzione per 1 ha



DOSAGGI

Colore scuro
1,0 - 1,5 lt
in 300 - 500 lt di
soluzione per 1 ha



CONFEZIONI

Flacone da 1 lt



UTILIZZA

tutto l'anno con ogni
trattamento liquido



Colorante

Blazon

colorante tracciante indicatore e contro la torbidità delle acque dei laghi



Sicuro per l'ambiente. Ben visibile, marca con grande precisione. Ideale per evitare sovrapposizioni ed eccessi d'uso di fitofarmaci. Evidenzia le superfici dimenticate; mostra la presenza di ugelli rotti o otturati. Compatibile con ogni fitofarmaco. Breve persistenza poiché pioggia, rugiada, luce solare lo eliminano facilmente da ogni superficie.



DOSAGGI

0,1 - 0,25 lt
in 100 lt di soluzione



CONFEZIONI

Tanica da 3,8 lt
Flacone da 0,5 lt



UTILIZZA

tutto l'anno con ogni
trattamento liquido



Colorante

Greenit

colorante permanente ideale su macroterme in dormienza invernale



È un colorante permanente; aumentando la dose, la soluzione vira verso il verde intenso. Non dilavabile e facile da applicare. Ideale su macroterme in dormienza invernale. Sicuro per l'ambiente, innocuo per l'uomo e gli animali. Ben visibile, marca con grande precisione. Compatibile con ogni tipo di fitofarmaco.



DOSAGGI

1 lt in 19 litri
d'acqua per superficie
di 250-300 m²



CONFEZIONI

Tanica da 10 lt
Flacone da 0,5 lt



UTILIZZA

tutto l'anno con ogni
trattamento liquido



“ *L'idrofobia del suolo è una delle principali cause dello sviluppo stentato e non uniforme del tappeto erboso.* ”

GESTIONE INTELLIGENTE DELL'ACQUA

Gli agenti umettanti sono sostanze naturali e biodegradabili che trattengono l'umidità, prolungando la presenza d'acqua nel terreno senza generarne di nuova, ma riducendo le dispersioni. Questi tensioattivi, o surfattanti, presentano due poli: uno idrofilo, che si lega all'acqua, e uno idrofobo, che si combina con sostanze che la respingono, come cere e materiali organici nel suolo. Grazie a questa struttura, gli umettanti contrastano l'idrofobia del terreno, rendendo l'irrigazione più efficiente.

Azione Completa



PROWET EVOLVE

Agente umettante di ultimissima generazione, la sua nuova formula consente di coniugare i vantaggi degli umettanti curativi e preventivi, facilitando l'infiltrazione dell'acqua e l'idratazione dei terreni più idrofobici:

DOSE: 1,25 lt / 1000m²
TANICA DA 10 lt

Azione Preventiva

Nuove semine

Azione Curativa



ZIPLINE

Prodotto liquido che unisce l'efficace penetrazione uniforme dell'acqua con la tecnologia AquaVita, facilitando la disponibilità di nutrienti bloccati nel suolo

DOSE: 0,6/2,6 lt / 1000m²
CONFEZIONI 10 lt - 1 lt - 250ml



PRIMER SELECT

Prodotto liquido che trattiene e distribuisce l'acqua negli strati superficiali del terreno, in modo uniforme, prevenendo canali preferenziali e dry spot.

DOSE: 1,25 lt / 1000m²
TANICA DA 10 lt



DISPATCH SPRAYABLE

Prodotto liquido che promuove l'infiltrazione dell'acqua nel terreno e l'assimilazione dei nutrienti dalle radici, migliorando l'efficacia di erbicidi, fungicidi e insetticidi.

DOSE: 0,2 lt / 1000m²
CONFEZIONI 10 lt - 1 lt - 250ml



FIRMWAY

Agente umettante liquido avanzato che previene il ristagno idrico, ottimizzando la distribuzione dell'acqua negli strati di terreno a supporto delle radici.

DOSE: 0,6 lt / 1000m²
CONFEZIONI 10 lt - 1 lt - 250ml



AQUEDUCT

Surfattante liquido che risolve in maniera definitiva i fenomeni di dry spot e promuove l'uniformità dei tappeti erbosi.

DOSE: 2,5 lt / 1000m²
CONFEZIONI 10 lt - 1 lt



REVOLUTION

Prodotto liquido che forma un film d'acqua sulle particelle del suolo, bilanciando il rapporto aria-acqua, migliorando la salute delle piante e prevenendo l'idrofobia.

DOSE: 2 lt / 1000m²
TANICA DA 10 lt



PRIMA DI UTILIZZARE

Aquaduct

DOPO AVER UTILIZZATO

Aquaduct



AQUEDUCT FLEX

Surfattante granulare che tratta e previene i dry spot localizzati. Effetti visibili in meno di 3 giorni e protezione garantita per 30 giorni.

DOSE: 500gr / 100 m²
SACCO 20KG - **SECCHIELLO** 1 KG

Da oltre 35 anni, Tempoverde rappresenta **Aquatrols** in Italia, leader nei surfattanti. La nostra gamma di alta qualità risponde a ogni esigenza: dai green ai campi da calcio, dai suoli compatti ai giardini ornamentali. Con Aquatrols, risultati eccellenti in ogni condizione.



L'IDROSEMINA

Ideale per l'utilizzo su terreni in forte pendenza e scarpate, il nostro sistema impiega l'acqua come vettore per la distribuzione del seme.

Grazie all'impiego di apposite macchine per asperione, il **seme viene miscelato con prodotti fissanti, tra cui collanti, fibre vegetali e sintetiche**, oltre a fertilizzanti organici e biostimolanti.

Questa combinazione favorisce una **rapida germinazione dei semi e assicura un efficace insediamento del cotico erboso**, garantendo così una vegetazione robusta e duratura.

“ *A vostra disposizione per formulare le miscele più adatte ad ogni esigenza.* ”

”



Una fibra per ogni pendenza

TECHNOCEL



CONSIGLIATO SU BASSA PENDENZA

È composto da fibre di cellulosa speciale vergini che compongono una forma di armatura funzionale con funzioni antierosive.

MAT FIBER



CONSIGLIATO SU MEDIA PENDENZA

Mulch composto da fibre di legno con struttura uniforme. Progettato per garantire una protezione extra sui lavori difficili. Il colorante verde consente di verificare la distribuzione omogenea del prodotto.

TECHNOFIBRA



CONSIGLIATO SU MEDIA E FORTE PENDENZA

È una matrice innovativa per idrosemina che combina fibre di legno lunghe e omogenee per il controllo dell'erosione del suolo. Facilmente applicabile in uno o due passaggi, favorisce la germinazione rapida e crea un'efficace protezione contro l'erosione.

il Colorante

COLOURSTAR

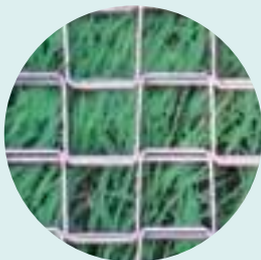
Colorante ad alta concentrazione appositamente studiato per migliorare la visione dei pacciamanti utilizzati in idrosemina.

il Collante

SOILBI

È un collante, un lubrificante ed un coadiuvante per la protezione contro l'erosione specificatamente studiato per le operazioni di idrosemina.

Reti livellatrici in acciaio



KEYSTONE

Ogni rete include attacco per traino e maglie quadrate da 25 x 25 mm. Tre versioni disponibili per peso e dimensioni:

- 76 x 122 cm; 9,7 kg
- 122 x 153 cm; 14,5 kg
- 183 x 183 cm; 26,1 kg

Reti in fibra di cocco



BEACON

La fibra di cocco spazzola e livella il terreno senza danneggiarlo, ideale dopo la distribuzione di sabbia. Disponibile in due misure:

- 120 x 60 cm con attacco a mano
- 120 x 180 cm con attacco a traino



“ *Spandiconcime professionali disponibili su ordinazione* ”

Distributore centrifugo manuale



SPANDICONCIME EW 3400

Distributore centrifugo manuale con tramoggia in plastica PE stabilizzata, ideale per concimi di diversa granulometria. Agitatore per grumi. Perfetto per trattamenti su piccole superfici o terreni rocciosi, distribuisce su un raggio di 1-2 m. Capienza 2 litri.

Distributore liquidi



MULTISPRAYER A BATTERIA

Strumento ideale per distribuire prodotti liquidi per la cura del prato, come trattamenti contro infestanti, antigerminelli, fungicidi, diserbi totali e concimi liquidi, garantendo una distribuzione precisa ed efficiente.

Rigenerano in modo naturale la fertilità dei suoli impoveriti, grazie a **micorrize e batteri PGPR**, attivatori microbiologici ecosostenibili.

Rinforzano la **resilienza delle piante**, promuovono una crescita sana e vigorosa e aumentano qualità e resa, rispettando persone e ambiente.

Stress da insetti



a necessità

ECOZONE FL

Formulato liquido, agisce su radici e foglie, sviluppando funghi naturali contro insetti dannosi come Coleotteri e acari. Sicuro e biologico.

DOSE: 0,2 lt / 1000m²
CONFEZIONI 1 lt - 0,5 lt

Azione completa



tutto l'anno

SOILPOWER COMPLETE

Inoculo di funghi micorrizici VAM e batteri PGPR che potenzia radici, favorisce crescita vegetativa e aumenta resistenza ai patogeni e agli stress idrici, riducendo fertilizzanti e fitofarmaci.

DOSE: 20 gr/m²
CONFEZIONI 10 kg

Biostimolante organico



primavera
inizio estate
autunno

MICOSTEP

Formulato liquido che stimola microrganismi benefici che migliorano la crescita radicale e contrastano funghi patogeni come Fusarium e Pythium. Ideale per semi, bulbi e radici, biologico.

DOSE: 0,2 lt / 1000m²
CONFEZIONI 1 lt - 0,5 lt

Stress da insetti



a necessità

ECOZONE GR

Granulare ecocompatibile per radici e terricci, sviluppa funghi naturali come Metarhizium anisopliae e Beauveria bassiana, efficaci contro Coleotteri e acari. Biologico e sicuro.

DOSE: 20 gr / 10m² di substrato
CONFEZIONI 1 kg - 10 kg

Anti-Alghe



tutto l'anno

GROGREEN® POND RELIEF™

Trattamento microbiologico naturale non tossico contro le alghe filamentose dell'acqua dei laghetti da giardino e stagni.

DOSE: Primo utilizzo: 300 gr/100 m²
Manutenzione: 120 gr/100 m²
CONFEZIONI 250 gr

Biostimolante organico



tutto l'anno

MICOPLUS WP

Formulato in polvere che stimola microrganismi utili nella rizosfera, come Streptomyces e Pseudomonas, per favorire crescita radicale e combattere funghi patogeni. Sicuro, biologico.

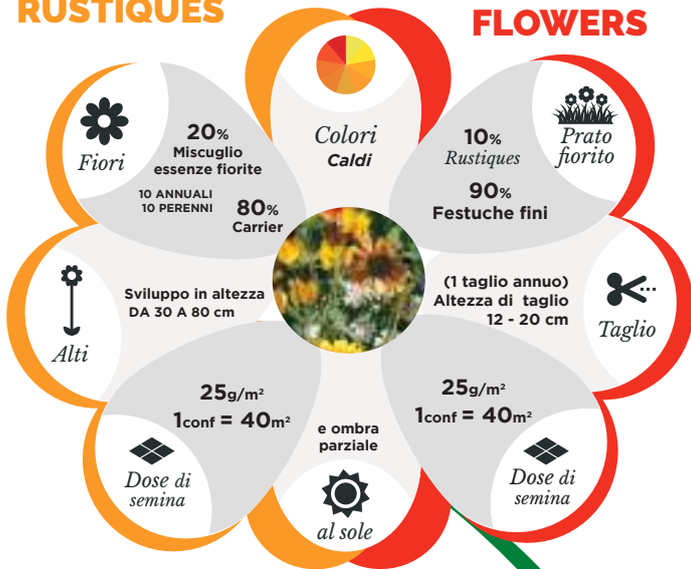
DOSE: 25 gr / 100m²
CONFEZIONI 1 kg

FIORITURE

La biodiversità e l'amore per la bellezza che la natura ci regala. I **prati fioriti** rappresentano una soluzione economica e a manutenzione minima per le aree che circondano i tappeti erbosi, nei frutteti e sui pendii.

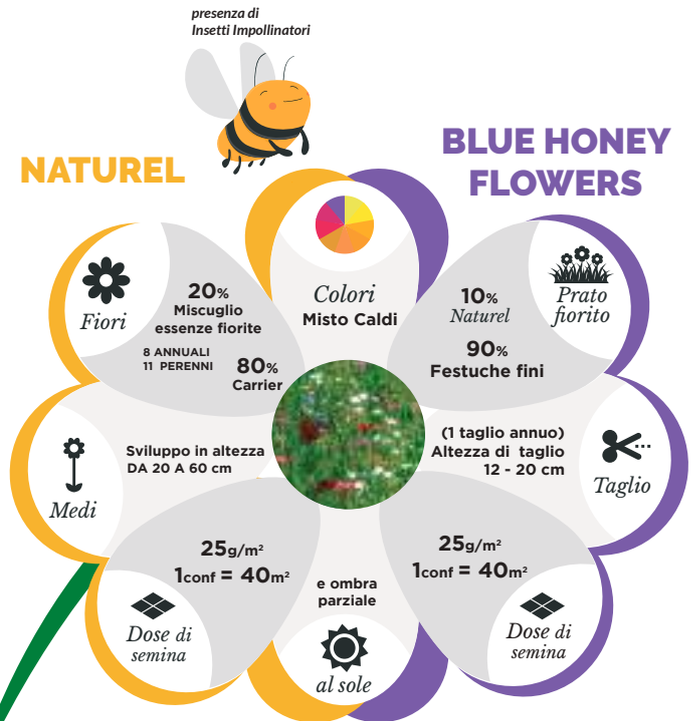
RUSTIQUES

BLUE COCO FLOWERS



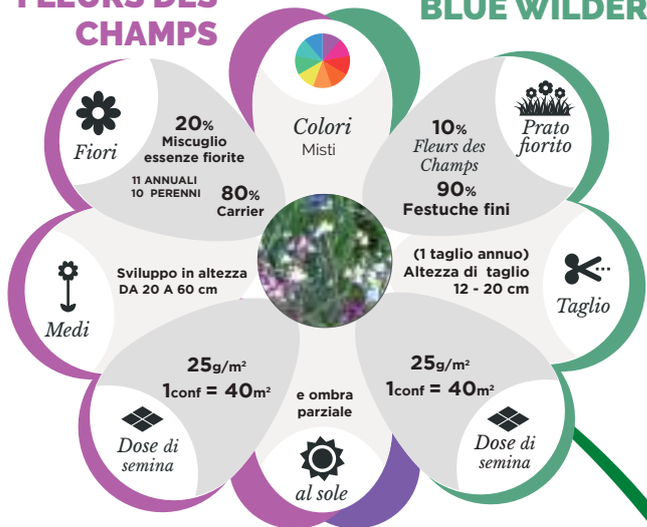
NATUREL

BLUE HONEY FLOWERS

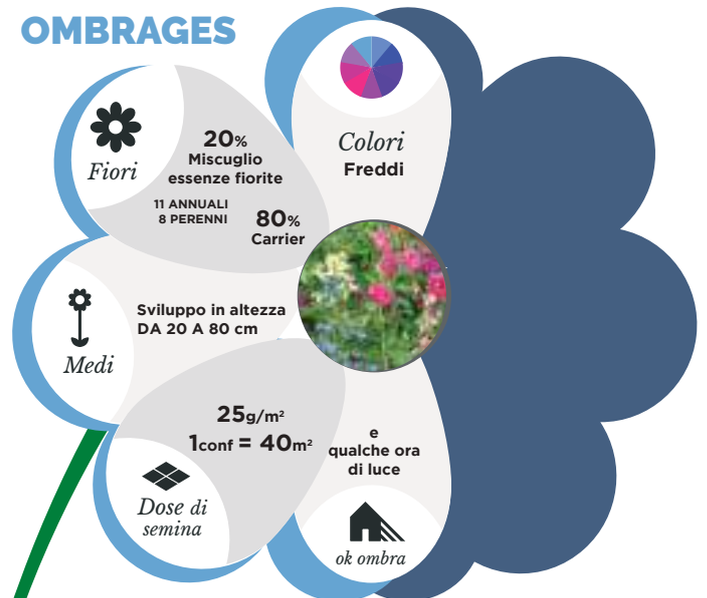


FLEURS DES CHAMPS

BLUE WILDERS

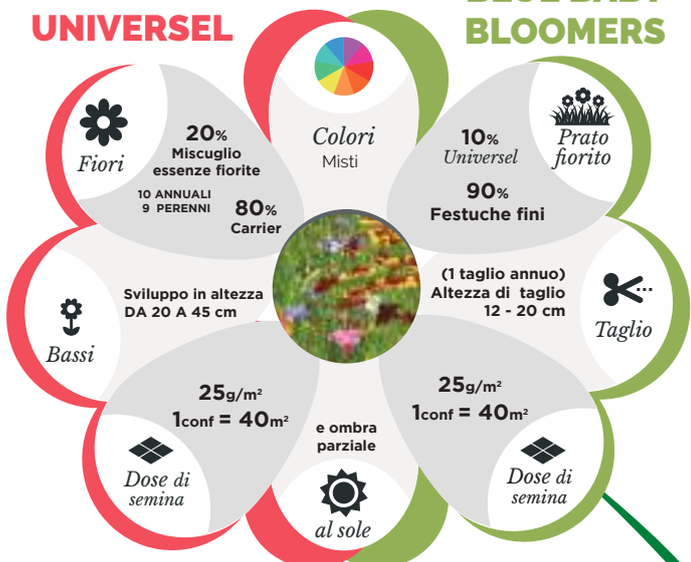


OMBRAGES



UNIVERSEL

BLUE BABY BLOOMERS



Sacchi da 1 kg

MANUTENZIONE MINIMA

Un solo taglio al mese in periodo vegetativo, grazie alla **limitata crescita verticale**, ideale per chi ha poco tempo ma desidera un giardino sempre bello e curato.

BIODIVERSITÀ E USABILITÀ



La presenza di *Margherite*, *Camomilla*, *Prunella* e *Viola* attira insetti impollinatori come api e farfalle, contribuendo alla biodiversità locale. Promuove l'**equilibrio dell'ecosistema**.

SOSTENIBILITÀ E RISPARMIO

Riduce il **consumo di acqua del 50-70%** rispetto ad un prato tradizionale. Non necessita di impianto di irrigazione grazie a sementi resistenti alla siccità, nessuna necessità di trattamenti chimici grazie alla **naturale resistenza alle malattie**.

RESISTENZA E DURABILITÀ

Ideale per giardini frequentati da famiglie e animali domestici. Resistente al calpestio **I fiori resistono al taglio e ricrescono velocemente** mantenendo il prato colorato.



**Il prato
che vive
fiorisce e
respira**



**MANTI
EWOLUTI**



TEMPOVERDE SRL

www.tempoverde.it

 Via Gregoria 3 - 10022 Carmagnola (TO)

Chiamaci

 (+39) 011 971 1123

 (+39) 011 971 2841

Scrivici

 info@tempoverde.it