

SCEGLIAMO SEMPRE LA MIGLIORE QUALITÀ
REBOUNDER È LA FESTUCA ARUNDINACEA USA PIÙ PERFORMANTE NEL MERCATO.
THRIVE È IL LOIETTO PERENNE TOP NELLA CLASSIFICA NTEP USA.

REBOUNDER

TURF-TYPE TALL FESCUE

La Festuca arundinacea REBOUNDER manifesta un'altissima qualità unita ad un'eccellente resistenza alla Rhizoctonia solani (Brown patch).

La sua tolleranza al calpestio è massima, rendendo questa varietà tra le più pregiate anche per usi sportivi e per prati sottoposti ad intenso traffico. REBOUNDER attraverso la veloce germinazione ed un rapido accestimento, colonizza immediatamente le superfici d'impianto, riducendo la presenza iniziale di erbe infestanti. REBOUNDER fa parte della famiglia "aggressive tillering" con elevata e continua emissione di gemme laterali dal colletto manifestando un'immediata e duratura chiusura del cotico con capacità di recupero da eventuali danni e/o rotture.

La tessitura fogliare contenuta ed il colore verde intenso contribuiscono a fornire un prato sempre denso e performante a qualsiasi livello di manutenzione. Resiste bene anche ai tagli bassi.

THRIVE

Si tratta di un loietto perenne in cima alle classifiche varietali NTEP, con particolare riferimento alle zone di transizione climatica come l'Italia.

Qualità eccelsa e resistenza alle patologie fogliari (Gray Leaf spot) sono caratteri distintivi di THRIVE. Manifesta una sviluppata resistenza all'usura, rendendolo una cultivar di massimo interesse per semine e trasemine d'impianti sportivi e di prati ornamentali. Si comporta molto bene anche nelle regioni aride e può venire impiegato per la trasemina su Bermudagrass (Cynodon dactylon). La forte endofizzazione naturale controlla eventuali attacchi da parte d'insetti dannosi e fornisce una protezione indiretta dalle malattie.

La tessitura fogliare è fine ed il colore intenso. La germinazione è rapidissima, permettendo un impianto veloce e duraturo.

LA CONCIA DEL SEME IN MASTER GREEN LIFE

UN AIUTO IMPORTANTE PER LA SEMINA DEI TAPPETI ERBOSI

**SEME
CONCIATO**



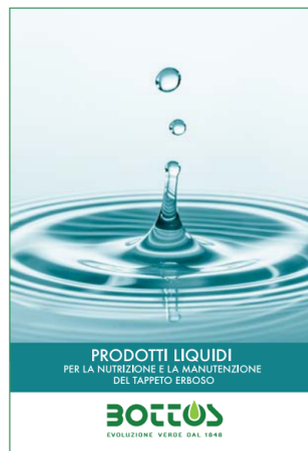
**SEME
NON CONCIATO**



La concia a secco naturale, specifica tecnica Bottos per le sementi selezionate per tappeti erbosi, è una nuova metodologia di preparazione delle più avanzate formulazioni di miscugli per prato. Si tratta dell'introduzione di cosiddetti "inoculi micorrizici integrati naturali" sotto forma di polvere per evitare indesiderate pregerminazioni del seme nei sacchi, per fornire la massima uniformità di distribuzione e per contrastare in via indiretta le principali avversità biotiche ed abiotiche dei primi mesi di vita delle giovani plantule.

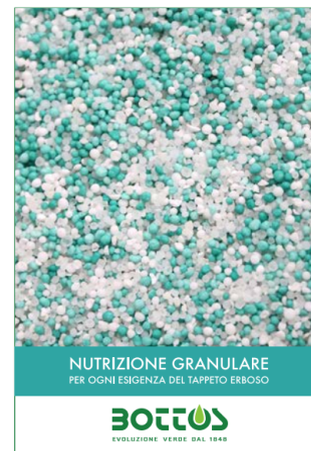
Nella formula Bottos sono presenti in gran quantità endomicorriche (del genere Glomus), il fungo antagonista Trichoderma (in differenti ceppi) e la microflora utile costituente i cosiddetti batteri PGPR. Il risultato è una semina con un successivo accestimento più uniforme, sicuro ed efficace.

SCOPRI L'INTERA GAMMA DEI PRODOTTI BOTTOS



PRODOTTI LIQUIDI
PER LA NUTRIZIONE E LA MANUTENZIONE
DEL TAPPETO ERBOSO

BOTTOS
EVOLUZIONE VERDE DAL 1848



NUTRIZIONE GRANULARE
PER OGNI ESIGENZA DEL TAPPETO ERBOSO

BOTTOS
EVOLUZIONE VERDE DAL 1848

BOTTOS

EVOLUZIONE VERDE DAL 1848

SEDE

via Lusevera 1
33078 San Vito al Tagliamento (PN) Italy
Tel 0434 80027
info@bottos1848.com

FILIALE

via della Masolina 2/B
10040 Piobesi Torinese (TO) Italy
tel 011 9650112
torino@bottos1848.com

FILIALE

via Carlo Cattaneo 8
21018 Sesto Calende (VA) Italy
tel 0331 924860
univerde@bottos1848.com

www.bottos1848.com

032024



SEMENTI PROFESSIONALI
PER TAPPETO ERBOSO

BOTTOS

EVOLUZIONE VERDE DAL 1848

MISCELE A BASE DI FESTUCA ARUNDINACEA

Miscuglio	Colorazione	Tessitura fogliare	Caratteristiche	Utilizzo	Pack	Dose
ROYAL BLUE PLUS 90 % Festuca arundinacea 10 % Poa pratense	scura	media	Eccezionale tolleranza alle malattie anche in fase d'insediamento grazie alla concia. Ideale per zone aride, aspetto uniforme e fitto	Giardini, aree pubbliche. Per zone soleggiate e/o di mezzombra	10 Kg	45-50 g/m ²
ROYAL BLUE 90 % Festuca arundinacea 10 % Poa pratense	scura	media	Aspetto estetico uniforme e fitto. Bassa intensità di manutenzione ed elevata resistenza al calpestio. Eccezionale tolleranza alla siccità e alle malattie	In qualsiasi contesto, da puramente prestazionale a rigidamente estetico, ornamentale, tecnico, ricreazionale e sportivo	10 Kg	45-50 g/m ²
ROYAL STRONG PLUS 100% Festuca arundinacea	scura	media	Veloce insediamento e rapido accostimento. Presenza di varietà "aggressive" per la copertura degli spazi	Prati rustici. Trasemine tecniche	10 Kg	45-50 g/m ²
ROYAL PARK 70 % Festuca arundinacea 30 % Loietto perenne	scura	media	Ideale anche per le trasemine (su Festuca arundinacea scura). Ottima tolleranza alla siccità e alle malattie; richiede bassa manutenzione. Elevata velocità d'insediamento	Ornamentale, ricreazionale, per inebriamenti estensivi di pregio	10 Kg	45-50 g/m ²
ROYAL SEA 80 % Festuca arundinacea 10 % Loietto perenne 10 % Cynodon dactylon	medio scura	media	Ottima tolleranza alla siccità e alle malattie; richiede bassa manutenzione.	Per semine in aree litoranee e ricreazionali anche a forte calpestio	10 Kg	45-50 g/m ²
MACISTE 80 % Festuca arundinacea 10 % Loietto perenne 10 % Poa pratense	medio scura	media	Massima tolleranza agli estremi termici. Eccezionale tolleranza alla siccità e alle malattie. Elevata velocità d'insediamento, ottimo aspetto estetico	Ornamentale, prestazionale sportivo e tecnico	5 Kg 20 Kg	45-50 g/m ²
FORTEPRATO 50 % Festuca arundinacea 50 % Loietto perenne	chiaro	larga	Buona tolleranza alla siccità e alle malattie; richiede poche concimazioni. Elevata velocità d'insediamento	Ornamentale a bassa manutenzione e per rinverdimenti pubblici e tecnici	5 Kg 20 Kg	45-50 g/m ²

LEGENDA

-  Linea Master Green
-  Linea Master Green Life
-  Linea Zollaverde
-  Linea Belprato
-  Linea Zollaverde Macro



Seme conciato

MISCELE A FOGLIE FINI CON FESTUCA RUBRA

Miscuglio	Colorazione	Tessitura fogliare	Caratteristiche	Utilizzo	Pack	Dose
ROYAL GOLF PLUS 60 % Loietto perenne 20 % Festuca rubra 20 % Poa pratense	scura	fine	Aspetto estetico uniforme e di alta qualità, elevata velocità d'insediamento. Esigente a livello nutritivo. Ottima tolleranza alle malattie e ai tagli bassi	Per giardini ornamentali e aree tecniche di pregio	10 Kg	30-35 g/m ²
ROYAL SHADE PLUS 35% Festuca rubra rubra 30% Lolium perenne 20% Festuca ovina dur. 15% Festuca rubra comm.	scura	fine	Sviluppata finezza fogliare unita ad una ridotta richiesta manutentiva. Grande tolleranza all'ombra, anche in presenza di competizione radicale. Limitata resistenza al calpestio	Per zone in ombra, anche intensa. Per giardini ornamentali e aree estensive	10 Kg	30-35 g/m ²
OLIMPIA 60 % Loietto perenne 30 % Festuca rubra 10 % Poa pratense	brillante	fine	Tappeto erboso fitto e denso. elevata velocità d'insediamento. Ottima resistenza alle malattie. Ideale per il clima temperato	Ornamentale intensivo e ricreazionale	5 Kg 20 Kg	30-35 g/m ²
GIADA 45 % Loietto perenne 30 % Festuca rubra rubra 25 % Festuca rubra commutata	brillante	fine	Buona velocità d'insediamento, aspetto estetico eccellente. Ideale per clima temperato, anche in presenza di competizione radicale con alberi e arbusti	Per giardini ornamentali in aree ombreggiate	5 Kg 20 Kg	30-35 g/m ²

MISCELE PER LA TRASEMINA

Miscuglio	Colorazione	Tessitura fogliare	Caratteristiche	Utilizzo	Pack	Dose
ROYAL BLEND 100% Loietto perenne	scura	fine	Alta tolleranza al calpestio e all'usura. Germinazione uniforme e veloce. Importante resistenza verso le malattie mediante endofitizzazione	Trasemine di superfici sportive ed ornamentali di colorazione scura. Utilizzabile in zone calde e climi di transizione	10 Kg	30-35 g/m ² (60-80 g/m ² per trasemine tecniche)
VENERE 90% Loietto perenne 10% Poa pratense	brillante	fine	Elevata velocità di insediamento, aspetto estetico uniforme e fitto, buona tolleranza alla siccità e alle malattie	Adatto a tappeti erbosi sportivi e ornamentali da rigenerare con interventi tecnici. Miscela autorigenerante grazie alla presenza di Poa pratensis dai robusti rizomi	5 Kg 20 Kg	30-35 g/m ² (50-60 g/m ² per trasemine tecniche)
WINTER OVERSEEDING 40% Loietto perenne 60% Loietto westerwoldicum	brillante	fine	Particolarmente indicato per le basse temperature, rapidissima velocità d'insediamento, precoce sviluppo, breve periodo di transizione primaverile	Rigenerazione autunno-vernina di tappeti erbosi sportivi ed ornamentali di colorazione media e/o chiara. Da impiegare tutto l'anno anche per trasemine su macroterme	20 Kg	30-35 g/m ² (60-80 g/m ² per trasemine tecniche)
RINNOVAPRATO 100 % Loietto perenne	brillante	fine	Adatto per impianti sportivi molto utilizzati. Elevata velocità d'insediamento, aspetto estetico uniforme e fitto	Rigenerazione di tappeti erbosi sportivi e ornamentali di colorazione verde chiara. Utilizzabile su ogni tipo di essenza costituente superfici sportive	5 Kg 20 Kg	30-35 g/m ² (60-80 g/m ² per trasemine tecniche)
MACROSEEDING 70% Loietto westerwoldicum 30% Loietto perenne	brillante	fine	Miscela di Lolium westerwoldicum specifico e di Lolium perenne diploide di ultima generazione per trasemine su prati di macroterme	Ideale per trasemina autunno-vernina di tappeti erbosi di macroterme sia di tipo sportivo e sia di carattere ornamentale-ricreativo.	5 Kg 20 Kg	30-40 g/m ² (80-100 g/m ² per trasemine tecniche)

MISCELE PER CAMPI SPORTIVI E AREE PREGIATE

Miscuglio	Colorazione	Tessitura fogliare	Caratteristiche	Utilizzo	Pack	Dose
ROYAL SPORT 65 % Loietto perenne 35 % Poa pratense	scura	fine	Alta calpestabilità. Elevata velocità d'insediamento, ottima tolleranza alle malattie. Aspetto estetico uniforme e fitto	Per la semina di superfici ad uso ornamentale e sportivo di gran pregio	10 Kg	30-35 g/m ²
SMERALDO 70 % Loietto perenne 30 % Poa pratense	brillante	fine	Elevata velocità d'insediamento ottima tolleranza alle malattie, adatto a condizioni soleggiate, alta calpestabilità	Per la semina di aree tecniche in dimi temperati	5 Kg 20 Kg	30-35 g/m ²

SEMENTI PER TAPPETO ERBOSO IN MACROTERME

Miscuglio	Colorazione	Tessitura fogliare	Caratteristiche	Utilizzo	Pack	Dose
DICONDRA <i>Dichondra repens</i>	scura	cuoriforme	Basse richieste manutentive. Ottima resistenza all'ombra. Scarsa tolleranza al calpestio. Teme il freddo invernale	Pianta perenne sempreverde per zone calde e medio-calde. Funzione tappezzante, soprattutto su aree non soggette a calpestio (aiuole e/o banchine).	5 Kg 25 Kg	10-15 g/m ² (finanche 18 g/m ² in condizioni difficili)
GRAMIGNA <i>Cynodon dactylon</i>	brillante	medio fine	Eccellente colonizzazione degli spazi grazie alla presenza di robusti rizomi e stoloni. Non sopporta l'ombra. Ottima resistenza al caldo e alla siccità. Dormienza invernale	Giardini, aree pubbliche e private anche in assenza dell'impianto d'irrigazione.	5 Kg 25 Kg	10-15 g/m ² (finanche 18 g/m ² in condizioni difficili)
BERMUDAGRASS <i>Cynodon dactylon</i> (blend di ibridi intraspecifici)	brillante	fine	Alta qualità e rapida colonizzazione degli spazi (stoloni e rizomi). Non ama l'ombra. Forte sopportazione del calpestio e delle basse altezze di taglio. Elevatissima tolleranza al caldo e alla siccità. Dormienza invernale	Per la semina e la trasemina di aree sportive soggette a forte calpestio e/o per giardini residenziali, anche di pregio. Può essere utilizzata anche su aree estensive (parchi pubblici).	5 Kg 20 Kg	10-15 g/m ² (finanche 18 g/m ² in condizioni difficili)
BAHIAGRASS <i>Paspalum notatum</i>	brillante	medio fine	Bassa manutenzione. Portamento strisciante. Elevata sopportazione della salinità. Media tolleranza alle condizioni di ombra. Dormienza invernale	Per la creazione di tappeti erbosi in condizioni di caldo e di salinità del substrato di coltura e delle potenziali acque d'irrigazione. Interessante anche in condizioni di mezz'ombra	5 Kg 25 Kg	10-15 g/m ²
KIKUYU <i>Pennisetum caldestinum</i>	brillante	media	Mantenimento del colore anche a medio-basse temperature. Breve dormienza invernale. Ottima sopportazione del calpestio. Pianta vigorosa con importanti stoloni e rizomi. Media tolleranza all'ombra	Per la semina e la rigenerazione di giardini a medio-bassa manutenzione, anche su terreni pesanti e in condizioni di mezz'ombra.	5 Kg 25 Kg	10-20 g/m ²