

Caratteristiche Tecniche

Miscuglio da tappeto erboso ideale per aree urbane, residenziali e ricreative, a bassa manutenzione. **PRATO RESISTENTE** è l'ideale per aree a clima mediterraneo e a clima continentale caldo-umido, grazie alla sua elevata resistenza alle temperature estive e alla necessità di scarsa gestione. È un miscuglio contraddistinto da tessitura medio-fine e colorazione brillante, con un'ottimale uniformità di crescita e densità. Sopporta abbastanza bene le zone di ombra, mentre non sopporta i ristagni idrici e i geli invernali (tende a ingiallire con temperature prossime allo 0°C). **PRATO RESISTENTE** necessita di buoni apporti nutrizionali e di una bassa frequenza di taglio.

Dosi e modalità di impiego

Preparazione del terreno

Prima di preparare il letto di semina, pulire il terreno eliminando tutte le erbe infestanti ed eventuali residui ed inerti, come sassi o ceppaie, manualmente con l'aiuto di un badile o zappa, oppure usando appositi prodotti, senza irrorare piante ed arbusti nelle vicinanze. Lavorare quindi il terreno ad una profondità di 10-15 cm, aiutandosi con una vanga o con una motozappa e infine livellarlo con un rastrello per eliminare avvallamenti.

Semina

Seminare il prodotto utilizzando la scatola dosatrice o utilizzando una seminatrice o spandiconcime. La dose ottimale di semina è di 40-45 g/m² (con 1 kg di prodotto si trattano circa 25 m²).

Il periodo di semina più favorevole inizia in Aprile e prosegue fino a Ottobre (limitando gli interventi nei mesi particolarmente caldi).

Per migliorare l'uniformità di distribuzione è consigliabile distribuire metà seme su un verso e l'altra metà dall'altro verso. Inoltre, per favorire e velocizzare la germinazione si consiglia la distribuzione di terriccio universale e di effettuare la concimazione con prodotti ad alto contenuto di Fosforo.

Terminata la semina, procedere con una leggera rullatura per garantire l'adesione dei semi al terreno.



Prato resistente

Mix di sementi a base di Festuca arundinacea e Poa pratensis.

Azienda di distribuzione

Vebi Istituito Biochimico s.r.l.
Via Desman 43
35010 Borgoricco (PD), Italia
Tel. (+39) 049 9337111
Fax (+39) 049 5798263
www.vebi.it

Aspetto, colore e odore

Sementi

Composizione

Festuca arundinacea	90%
Poa pratensis	10%

