

SPEEDY GREEN

Mix di semi micorizzati per prati resistenti al calpestio nei giardini al nord delle case e all'ombra sotto agli alberi. Elegante manto erboso dal delicato colore naturale verde chiaro

BENEFICI

- Miscela di sementi per prati da giardino che si adattano all'ombra ma, allo stesso tempo, posseggono una buona resistenza al calpestio
- Ha una buona qualità estetica con foglie verde chiare, medio-larghe ma lisce ed eleganti
- Ideale nei giardini delle case con prati esposti al nord, è ottimo anche sotto le alberature. In autunno resiste in parte alla copertura delle foglie. Grande avversario naturale del muschio
- Si integra rapidamente con le erbe autoctone. E' adatto anche per la semina sulle dune sabbiose vicino a laghi o spiagge
- Ideale su prati gestiti con irrigazioni saltuarie. Ottimo nei giardini e parchi pubblici con o senza alberi
- Il colore verde brillante delle sue foglie mimetizza molto bene la presenza di Poa annua, gramigna e delle altre erbe infestanti

ASPETTI TECNICI

10% Lolium perenne
20% Lolium perenne
70% Festuca arundinacea
Composizione varietale registrata e depositata

Purezza: 97%
Germinabilità: 92%

Miscela di semi per prati da giardino, a base di Festuca arundinacea e loietti, di colore verde chiaro, selezionati per l'uso ornamentale ed ecologico su aree residenziali naturali con limitata manutenzione. Forma un prato da giardino tollerante all'ombra e resistente all'usura e al traffico. Ha una lamina fogliare larga ma elegante che richiede un'altezza media di taglio non inferiore a 4-5 cm. Può contenere varietà della A-LIST, un gruppo speciale di cultivar selezionate per formare prati ecosostenibili a basso fabbisogno di input (meno acqua, meno concime, meno fitofarmaci e maggiore tolleranza agli stress da calore e da siccità). Il seme viene pretrattato con Almaseed, il promotore della germinazione, contenente micorrize, umettanti e biostimolanti radicali che permette una germinazione più rapida ed omogenea del seme e un più rapido insediamento e chiusura del manto erboso.

METODI APPLICATIVI

Nuova semina su terreno nudo: 30-35 gr/m²

In risemina: 40-50 gr/m²

Si consiglia una concimazione starter con Zeotech P NPK 10-14-10 alla dose di 50 gr/m².

E' obbligatorio seminare Speedy Green con temperature del suolo non inferiori a 15-18°C.

PACKAGING: Sacchi da Kg 10 netti

