

ZORRO SOD

Miscuglio interspecifico selezionato a norma DIN R.S.M. 5.1 var 2
di colore verde scuro per la realizzazione di parchi e giardini
d media manutenzione ad alto impatto estetico

COMPOSIZIONE IN PESO:

- 50% *Festuca arundinacea* cv *Da Vinci**
- 40% *Festuca arundinacea* cv. *Masterpiece**
- 10% *Poa pratensis* cv. *Rugby 2**

*esclusiva Herbatech

PUREZZA: 98% *Importante; miscuglio certificato "Poa annua free".*

GERMINABILITÀ: 95%

INFORMAZIONI GENERALI:

Miscuglio a base di festuche arundinacee e poe pratensi di origine americana, studiato per la realizzazione di parchi e giardini nel sud Europa. Coniuga l'elevata adattabilità alle alte temperature, tipiche del periodo estivo in Italia, all'eccezionale aspetto estetico contraddistinto da una colorazione verde scura intensa delle foglie. Caratteristica di questo miscuglio è la compattezza e densità dei cespi nonchè una tessitura comparativamente fine del fogliame.

DOSAGGIO CONSIGLIATO:

- *Nelle semine ex-novo su terreno nudo: 45-50 gr/m².*
- *In trasemina: 55-60 gr/m²*

Si raccomanda una fertilizzazione alla semina con Zeotech P NPK 8-12-8 alla dose di 50 gr/ m²

CONFEZIONAMENTO: *sacchi in carta da kg 20 netto.*

VANTAGGI AGRONOMICI:

- *Zorro Sod si contraddistingue per formare un tappeto erboso scuro ad alto impatto estetico ma, nel contempo, rustico e tenace. È caratterizzato da una straordinaria densità dei culmi da cui deriva il cosiddetto "effetto spazzola" tipico dei tappeti erbosi di arundinacea degli Stati Uniti*
- *È caratterizzata da una straordinaria densità. La pianta di Zorro Sod presenta una crescita verticale forte e compatta. Importante risulta la dose di semina che non deve essere abbassata sotto quella raccomandata*
- *Zorro Sod si adatta a superfici con media manutenzione, con apporti irrigui limitati ma costanti e media fertilità*
- *resistente al calpestio ed alle malattie tipiche della specie, tende a mantenere la sua colorazione verde scura intensa anche nei periodi sfavorevoli come l'estate e l'inverno*
- *la germinazione avviene a circa 8-10 giorni dalla semina. È imperativo seminare Zorro Sod con temperature del terreno non inferiori a 18-20° C; una volta insediato, non abbassare il taglio sotto i 25-30 mm.*
- *molto indicato per la produzione di prati in zolle per giardini. La presenza della poa americana Rugby 2 favorisce la compattezza della zolla (che non si sfalda). Zorro Sod in zolle è prodotto veloce, di facile coltivazione ed attecchimento.*