

ROYAL STRONG PLUS

Miscuglio verde scuro a tessitura medio – fine ideale per le zone a clima caldo-continentale e mediterraneo (areale climatico italiano) a rapida germinazione. Miscela costituita da cultivar americane di ultimissima generazione, con sviluppati caratteri di resistenza agli stress, con produzione di rizomi (dopo il primo anno) e con elevatissima capacità d'accestimento («aggressive tillering»). Ottimo comportamento anche in caso di ombra parziale. Perfetto per tutti gli interventi di sovrasemina/rigenerazione sulle miscele a base Festuca arundinacea. Royal Strong Plus è sottoposto a trattamenti di concia naturale, nel pieno rispetto dell'ambiente e nella più totale salvaguardia dei fruitori del prato. Lo speciale inoculo micorrizico integrato attiva un effetto simbiosi che induce nelle piante una difesa naturale contro funghi patogeni, proteggendo lo sviluppo giovanile e migliorando l'efficienza degli apporti nutrizionali. Tollerante alla Macchia bruna estiva (Brown patch). La concia a secco con PGPR permette a Royal Blue Plus di germinare in maniera perfetta e di sviluppare in breve tempo piante sane, forti, belle e vigorose nel rispetto delle Direttive europee della riduzione/eliminazione di prodotti di sintesi per la difesa. Royal Strong Plus, con la sua attenzione al basso impatto ambientale e al rispetto degli ecosistemi, rappresenta così l'alternativa naturale e la proposta corretta per la costituzione/manutenzione di prati senza l'ausilio dei tradizionali fitofarmaci. Adatto per la costruzione/rigenerazione di tappeti erbosi ricreazionali di piccole o grandi dimensioni, così come d'impianti sportivi.



Composizione

% in peso	Specie & Cultivar
50%	Festuca arundinacea TPC
50%	Festuca arundinacea Rebounder



scatola da 1 Kg, sacco da 10 Kg
Bancali da 60 sacchi
cartoni da 10 scatole

Consigli Tecnici

Terreno	profondo, drenante, di medio impasto, ma anche argilloso e/o sciolto, con pH che può spaziare dall'alcalinità fino alla sub-acidità
Periodo di semina	da fine Febbraio-Marzo fino a Ottobre inoltrato (saltando i mesi di massimo caldo estivo). Il miscuglio impiega da 4 a 10 gg a germinare in considerazione della temperatura dei terreni (temperatura del suolo superiore ai 12°C)
Dosaggio di semina consigliato	40-50 g/m ² . In caso di trasemina aumentare le dosi del 10% circa. Le dosi massime sono consigliate in caso d'interventi tardivi e/o non perfetta lavorazione del letto di semina
Taglio	eseguire il primo taglio quando il tappeto ha raggiunto i 6 cm e portarlo subito a 4-4,5 cm, in modo da non danneggiare l'eventuale vegetazione presente e/o le giovani plantule ancora in fase di differenziazione cellulare. Non asportare mai oltre il 30% della vegetazione presente. Possibilmente non scendere sotto i 40 mm. Con gestione dello sfalcio sopra i 60 mm, il tappeto diventa più grossolano, con tessitura fogliare più marcata. Per altezze di taglio sotto i 35 mm è consigliabile l'uso di macchine elicoidali
Nutrizione	concimazione fosfatica alla semina con Start Life 10-15-10 per poi gestire il tappeto a maturità con 25 unità di Azoto m ² /annui, scegliendo fertilizzanti specifici per tappeti erbosi (Azoto a rilascio programmato). Intervenire con almeno 4 fertilizzazioni annuali
Irrigazione	all'impianto tenere il letto di semina costantemente umido per non arrestare il processo di germinazione. Nel periodo estivo irrigare con 10-12 mm ogni 2-3 gg, avendo cura di non esagerare con l'acqua per non favorire le malattie stagionali. In caso di ombra da conifere (pini, abeti, ecc.) raddoppiare i tempi di bagnatura nei periodi più caldi
Fitostimolazione	programmare una serie di trattamenti biostimolanti per aumentare la tolleranza agli stress e al calpestio
Rigenerazione	impiegare lo stesso blend oppure Royal Blue Plus in ambienti soleggiati o Royal Shade Plus in luoghi ombreggiati, per la rigenerazione di fine estate e/o di uscita dall'inverno, eseguendo un leggero verticut con asporto del feltro e successiva distribuzione di circa 45-55 g/m ² di miscela per rinfoltire la vegetazione. Concimare poi con Start Life 10-15-10 alle indicazioni d'etichetta

Epoca di semina

