

## ROYAL BLUE PLUS

Miscuglio verde scuro a tessitura medio-fine ideale per le zone a clima caldo-continentale e mediterraneo (areale climatico italiano). Miscela costituita da cultivar americane di ultimissima generazione, con sviluppati caratteri di resistenza alla siccità e alla salinità, agli estremi termici (caldo e freddo), alle principali patologie, al calpestio e anche all'ombra parziale, con risultati brillanti fino al 50% in meno di luce diretta. Royal Blue Plus è sottoposto a trattamenti di concia naturale, nel pieno rispetto dell'ambiente e nella più totale salvaguardia dei fruttori del prato. Lo speciale inoculo micorrizico integrato, addizionato alla qualità delle varietà inserite, rende questa miscela unica nel panorama italiano con performances all'avanguardia che si trasferiscono in vantaggi per gli utilizzatori di tipo tecnico, agronomico ed economico. 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 Blue 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. Ideale per la costruzione di tappeti erbosi ricreazionali di piccole o grandi dimensioni, così come d'impianti sportivi.



## Composizione

% in peso	Specie & Cultivar
45%	Festuca arundinacea TPC
45%	Festuca arundinacea Rebounder
10%	Poa pratensis Award/Lunaira



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

## Consigli Tecnici

<b>Terreno</b>	profondo, drenante, di medio impasto, ma anche argilloso e/o sciolto, con pH che può spaziare dall'alcalinità fino alla sub-acidità
<b>Periodo di semina</b>	da 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)
<b>Dosaggio di semina consigliato</b>	40-50 g/m <sup>2</sup> . Le dosi massime sono consigliate in caso di semine tardive e/o non perfetta lavorazione del letto di semina
<b>Taglio</b>	eseguire il primo taglio quando il tappeto ha raggiunto i 6 cm e portarlo subito a 4 cm, in modo che non pregiudichi la germinazione della Poa pratensis. 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
<b>Nutrizione</b>	concimazione fosfatica alla semina con Start Life 10-15-10 per poi gestire il tappeto a maturità con 25 unità di Azoto m <sup>2</sup> /annui, scegliendo fertilizzanti specifici per tappeti erbosi (Azoto a rilascio programmato). Intervenire con almeno 4 fertilizzazioni annuali
<b>Irrigazione</b>	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
<b>Fitostimolazione</b>	programmare una serie di trattamenti biostimolanti per aumentare la tolleranza agli stress e al calpestio
<b>Rigenerazione</b>	impiegare lo stesso miscuglio oppure Royal Strong Plus 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 40-50 g/m <sup>2</sup> di Royal Blue Plus o Royal Strong Plus per rinfoltire la vegetazione. Concimare poi con Start Life 10-15-10 alle indicazioni d'etichetta

## Epoca di semina

