



herba MIX BIRDIE

**Miscuglio interspecifico selezionato a norma DIN R.S.M. 3.1
per la realizzazione di fairway e tee golfistici
e per tutti i tappeti erbosi ad intenso calpestio**

COMPOSIZIONE IN PESO:

40% *Lolium perenne* cv. *Stravinsky*
30% *Lolium perenne* cv. *Grand Slam**
20% *Poa pratensis* cv. *Barimpala*
10% *Poa pratensis* cv. *Geronimo*

PUREZZA: 98%

GERMINABILITÀ: 93%

INFORMAZIONI GENERALI:

Miscuglio di poe pratensi e loietti perenni selezionato per tappeti erbosi calpestabili. Trova un impiego ottimale nelle semine e trasemine di tutti i tappeti erbosi ad uso sportivo ma produce prati di indubbia qualità anche nei giardini ornamentali pubblici e privati intensamente trafficati.

DOSAGGIO CONSIGLIATO:

- *Nelle semine ex-novo su terreno nudo: 25-35 gr/m².*
- *In trasemina e nelle semine localizzate dei divot: 50 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:

- *Birdie nasce come miscuglio di rapido insediamento nei fairway e tee golfistici. Le sue cultivar sono studiate per produrre in consociazione un tappeto fitto per aree soleggiate, resistente agli strappi e, grazie alla capacità autopropagativa delle sue specie rizomatose, dotato di un elevato potenziale di recupero.*
- *La sua resistenza al taglio basso (sino a 15 mm), anche con macchine elicoidali, e le sue pregevoli caratteristiche estetiche, in termini di colore e finezza delle foglie, hanno esteso il suo utilizzo anche ai prati ornamentali bene esposti.*
- *Birdie, confrontato con altri miscugli simili, tende a formare meno feltro. Ciò gli consente di essere straordinariamente veloce e versatile nella propagazione e di richiedere minori arieggiamenti (verticut) di superficie.*
- *Presenta un eccellente comportamento vegetativo nei periodi di stress estivo-invernale con buona resistenza alle malattie ed ai parassiti.*
- *Dalla semina, l'emergenza dei germinelli avviene in 4-8 giorni. Il tappeto, con temperature del terreno attorno ai 18° C, è completamente affiorato in 12-15 giorni.*
- *Nei fairway e tee golfistici, grazie alla sua prontezza d'insediamento e veloce chiusura, è particolarmente indicato nelle semine localizzate dei divot.*