



CLASSIC DARK

**Miscuglio interspecifico selezionato a norma DIN R.S.M. 4.6
per la realizzazione di tappeti erbosi prestigiosi
di colore verde scurissimo nei parchi e giardini**

COMPOSIZIONE IN PESO:

- 15% *Lolium perenne* cv. *Neruda 1*
- 30% *Lolium perenne* cv. *Pizzas**
- 20% *Lolium perenne* cv. *Grand Slam**
- 15% *Festuca rubra* com. cv. *Darwin*
- 20% *Poa pratensis* cv. *Rugby 2**

* *Esclusiva Herbatech*

PUREZZA: 97%

GERMINABILITÀ: 92%

INFORMAZIONI GENERALI:

Miscuglio di poe pratensis, loietti perenni e festuche rubre a foglie fini ad uso universale di massima qualità estetica grazie al suo colore verde smeraldo ed alla finezza e uniformità delle foglie. Per l'elevato valore ornamentale e, nel frattempo, per l'alta capacità d'adattamento è raccomandato nei giardini ornamentali di pregio e nella produzione di tappeto erboso in zolle a pronto effetto.

DOSAGGIO CONSIGLIATO:

- *Nelle semine ex-novo su terreno nudo: 25-35 gr/m².*
- *In trasemina: 40-50 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:

- *Classic Dark è il miscuglio da giardino ornamentale che produce tappeti erbosi scuri, densi, compatti ed uniformi, di massimo livello estetico.*
- *Richiede attente manutenzioni con irrigazioni e fertilizzazioni costanti, arieggiamenti periodici e diserbi selettivi annuali.*
- *Cresce bene in tutti i terreni dotati di capacità drenante. Preferisce però suoli di medio impasto tendenti al sabbioso.*
- *Per massimizzare il suo livello estetico-cromatico deve essere seminato su terreni puliti, senza semi di Poa annua. Questa infestante, di colore verde chiaro, potrebbe, infatti, limitare l'uniformità cromatica scura del tappeto con chiazze chiare assai sgradevoli.*
- *Nonostante Classic Dark contenga endofiti ed abbia una buona resistenza alle malattie, agli stress ed all'ombra, talvolta sono necessari interventi fungicidi.*
- *Dalla semina, con temperature del terreno superiori ai 15° C, l'emergenza dei germinelli avviene in 8-12 giorni ed il primo taglio si può eseguire dopo circa 25-30 giorni. L'altezza di taglio raccomandata varia dai 25 ai 35 mm e si può effettuare anche con macchine elicoidali.*