



Miscuglio a tessitura media ideale per aree mediterraneo-continentali, calde, esposte a sud e con evidenti problemi di temperature estive e di rischio di siccità. Maciste è anche la risposta giusta per qualsiasi tipo di terreno, adatto anche all'ombra fino al 50% in meno di luce diretta e perciò indicato anche in presenza di conifere. Velocissimo nella fase d'impianto iniziale, colonizza immediatamente gli spazi, non lasciando sfogo alle potenziali essenze infestanti. Tappeto erboso costituito da cultivar di origine americana con colorazione verde brillante anche nella stagione fredda. Manto che a piena maturità, si presenta con elevata densità e uniformità. Tollerante alla Macchia bruna estiva. Ideale per la costruzione di prati ricreazionali, ornamentali, ma anche per aree più marginali.

Composizione:

| % in peso | Specie & Cultivar |
|-----------|--------------------------------------|
| 40% | Festuca arundinacea Eyecandy |
| 40% | Festuca arundinacea Fat Cat |
| 10% | Loietto perenne Berlioz 1/Allstarter |
| 10% | Poa pratense SR 2100/Evora |

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 Marzo fino ad Ottobre inoltrato (saltando i mesi di massimo caldo estivo). La germinazione può impiegare dai 4 ai 10 gg in diretta correlazione con le temperature del terreno (temperatura del suolo richiesta superiore agli 8°C) |
| Dosaggio Consigliato | 40-50 g/m ² . Le dosi massime sono consigliate in caso di trasemina con alte temperature e/o non perfetta lavorazione del letto di semina |
| Taglio | eseguire il primo taglio quando l'erba raggiunge i 6 cm e poi portarla a 4 cm, in modo da non limitare la germinazione della Poa pratensis. Non asportare mai oltre il 30% della vegetazione presente. Qualora si desiderasse un prato a tessitura più fine, si può scendere con il taglio fino a 35 mm, mentre sopra i 45 mm le foglie rimangono più grandi. In ombra da conifere, non scendere sotto i 60 mm di altezza di sfalcio |
| Nutrizione | concimazione fosfatica alla semina e poi gestione del tappeto a maturità con 20-25 unità di Azoto m ² /annui scegliendo fertilizzanti specifici per tappeti erbosi, preferibilmente a rilascio controllato. Programmare 4 concimazioni annuali |
| Irrigazione | all'impianto tenere il letto di semina costantemente umido per non arrestare il processo di germinazione. Nel periodo estivo irrigare con 10 mm d'acqua ogni 2-3 gg. Attenzione nei confronti della gestione dell'acqua, non esagerando con le quantità e le frequenze di distribuzione nei periodi più caldi per non favorire l'insorgenza di potenziali malattie stagionali. In caso di ombra da pini raddoppiare i tempi di bagnatura nei periodi più caldi |
| Fitostimolazione | programmare almeno 2 trattamenti biostimolanti tra Luglio e Agosto per aumentare la tolleranza al caldo e al calpestamento |
| Rigenerazione | usare Maciste in fase di rigenerazione di fine estate e/o di fine inverno, eseguendo un verticut con asporto del feltro e successiva distribuzione di circa 40-50 gr/mq di miscela |

Epoca di semina

