



Miscuglio di tessitura fine, ideale per giardini privati con superfici miste ombra/sole in aree fresche e continentali. Tappeto erboso costituito da cultivar di origine nord europea caratterizzate da colorazione verde brillante anche nella stagione fredda, grazie alla presenza di speciali selezioni di Festuca rubra e di Poa pratensis. A piena maturità, si presenta molto denso, fine e uniforme. Tollerante nei confronti del Mal Bianco, del Filo Rosso, del Dollar Spot e del Microdochium nivale.

Composizione:

% in peso	Specie & Cultivar
60%	Loietto perenne Passion/Berlioz 1
30%	Festuca rubra Maxima 1
10%	Poa pratense SR 2100/Jackpot



Sacco da 20 Kg
Sacco da 5 Kg

Consigli Tecnici

Terreno	profondo, drenante, di medio impasto
Periodo di semina	da Febbraio a Novembre (no Luglio). 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	30-35 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 gli 8-10 cm. Durante la gestione annuale in zone d'ombra non scendere sotto i 6 cm, mentre in aree miste sole/ombra mantenersi a 4 cm. Non asportare mai oltre il 30% della vegetazione presente
Nutrizione	concimazione fosfatica alla semina. In seguito, all'ombra, optare per un rapporto N/K 1:1,5 con non oltre 20 unità di Azoto mq/annue. In situazione di sole/ombra non sbilanciarsi oltre le 25 unità di Azoto mq/annue
Irrigazione	all'impianto tenere il letto di semina costantemente umido per non arrestare il processo di germinazione. Nel periodo estivo irrigare con 6 mm/giorno di acqua e incrementare a 10 mm/giorno in piena ombra da caducifoglie
Fitostimolazione	programmare 4 trattamenti biostimolanti tra Luglio e Agosto per aumentare la tolleranza agli stress idrici ed evitare la riduzione dell'apparato radicale
Rigenerazione	usare lo stesso miscuglio per la consueta rigenerazione di fine estate e/o di fine inverno, eseguendo un leggero verticut con asporto del feltro e successiva distribuzione di circa 40-50 gr/mq di Olimpia (o anche Venere ai medesimi dosaggi) per rinfoltire la vegetazione. La tradizionale fertilizzazione starter a base fosfatica (con materiali con forme azotate di rilascio programmato e/o a lenta cessione) a seguito della trasemina risulta di fondamentale importanza per la perfetta germinazione dei semi

Epoca di semina