

Overseeder

Splendido blend di loietti a norma DIN R.S.S.M. 3.2. di colore verde chiaro, per le rigenerazioni di tutti i prati gestiti con basse altezze di taglio: fairway, stadi, e giardini

BENEFICI

- E' il miglior blend di loietti per le trasemine dei fairway; forte e compatto, tiene alta la pallina, facilitando il suo rimbalzo e rotolamento lungo la pista
- La sua densità e resilienza velocizza il gioco e permette il rimbalzo ideale della palla nel campo da calcio
- Di colore chiaro, nasconde la Poa annua, la gramigna e le altre infestanti; limita l'uso degli erbicidi.
- Longeva e persistente; fiorisce e spiga in tarda primavera. Subisce lo stress naturale di post-fioritura in tarda stagione
- Si caratterizza anche per la sua grande resistenza all'usura, allo strappo ed al calpestio intenso
- Per la pulizia del taglio, il colore e la finezza delle foglie (1-1,5 mm), migliora enormemente l'estetica dei fairway, degli stadi di calcio e dei giardini

ASPETTI TECNICI

30% Lolium perenne; 30% Lolium perenne
40% Lolium perenne
Composizione varietale depositata
Purezza: 98%.
Germinabilità: 94%.

Miscela di Lolium perenne verde chiaro a taglia nana, resistente alle basse altezze di taglio (15-20mm.). Ha cultivar, prevalentemente europee, progettate per le risemine dei fairway golfistici nelle fasi di ripresa vegetativa primaverile e nelle trasemine dei periodi tardo estivi, anche su prati di macroterme. Ottimo nelle risemine e rigenerazioni di stadi e campi sportivi con alta presenza di Poa annua e gramigna. Per il suo colore ed eccellente aspetto estetico, viene utilizzato anche per la rigenerazione di giardini ornamentali e parchi. Può contenere varietà della A-LIST, un gruppo speciale di cultivar selezionate per formare prati ecosostenibili a basso fabbisogno di input (meno acqua, meno concime, meno fitofarmaci e maggiore tolleranza agli stress da calore e da siccità). Il seme viene pretrattato con Almaseed, il promotore della germinazione, contenente micorrize, umettanti e biostimolanti radicali che permette una germinazione più rapida ed omogenea del seme e un più rapido insediamento e chiusura del manto erboso.

METODI APPLICATIVI

Rigenerazioni e trasemine su microterme (C3): 40-60 gr/m².
Rigenerazioni e trasemine su macroterme (C4): 60-80 gr/m².
Si consiglia una concimazione starter alla dose di 50 gr/mq con Zeotech P NPK 10-14-10

PACKAGING: sacchetti da Kg 20 netti

Herbatech®

ON THE TURF'S SIDE