

## Superball

**Blend di loietti forti a norma DIN R.S.S.M. 3.2. resistenti all'usura da gioco ed allo strappo. Con cultivar stolonifere, è specifico per le rigenerazioni e risemine degli stadi di calcio**

### BENEFICI

- E' il miglior blend di loietti per le semine più difficili di stadi, campi sportivi e campi di allenamento; si caratterizza per la sua grande resilienza dovuta al gioco intenso
- Con una forte e vigorosa biomassa per un uso continuo del campo; facilita il gioco veloce della palla con un migliore rimbalzo e rotolamento
- Durante l'insediamento delle giovani piantine ha un'elevata tolleranza a malattie, stress e alto carico di gioco
- Rapidissimo ad accestire, compete con le erbe infestanti e, in particolare con la gramigna e la Poa annua
- Ottimo per le riparazioni del dopo partita; la frequente risemina forma una "banca dei semi" che germinano continuamente anche sotto un'alta pressione di gioco
- Oltre che sui campi di calcio e rugby, è raccomandato in altre aree come ippodromi, campi pratica di golf, campi da baseball, cricket, ecc.

### ASPETTI TECNICI

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

Blend di loietti perenni "super forti" e resistenti, con cultivar stolonifere LSD (Lateral Spread Ryegrass), selezionate per la resistenza allo strappo e per il potere autorigenerante. Sviluppato per il progetto Football 3000, volto ad individuare le migliori miscele di erba per il settore dei campi sportivi. Semi selezionati e ottenuti da lotti "Poa annua free" con massima purezza e germinabilità. 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 riparazioni su microterme: 40-60 gr/m<sup>2</sup>  
Riparazioni di rigenerazione su macroterme: 60-80 gr/m<sup>2</sup>  
Si consiglia una concimazione starter con Zeotech P NPK 10-14-10 alla dose di 50 gr/m<sup>2</sup>.

**PACKAGING:** Sacchetti da Kg 20 netti



ON THE TURF'S SIDE