

# STADIUM

**Miscela di semi di loietti perenne americani di ultima generazione per semine e rigenerazioni di tutti i prati sportivi e ricreazionali, e giardini di elevato pregio estetico**

## BENEFICI

**Miscuglio 100% composto da loietti americani proveniente da lotti 00 Sod Quality**

- Prato di colore medio scuro, tessitura fogliare fine che forma rapidamente un prato denso e resistente al calpestio
- Miscuglio Persistente nel tempo, resistente allo stress, alle malattie e all'usura si adatta a tagli bassi fino a 15 mm
- Germina rapidamente e permette di recuperare in tempi rapidissimi la copertura erbosa del prato.
- La germinazione alle temperature del suolo di 20°C ( primavera e autunno) avviene in 5-7 giorni
- Si insedia rapidamente per poi assumere un comportamento di crescita regolare
- Ideale per le semine e rigenerazioni di prati sportivi di campi da golf, calcio e giardini ad elevato impatto estetico



## ASPETTI TECNICI

40% Lolium perenne  
40% Lolium perenne  
20% Lolium perenne  
Composizione varietale registrata e depositata

Purezza: 98%  
Germinabilità: 94%

Blend di loietti perenni di origine americana, di colore verde scuro intenso e brillante, studiato per tutte le operazioni di semina e trasemina su prati sportivi ed estetico-ornamentali di alta qualità. Realizzato con cultivar di loietto d'élite di ultima generazione con i più alti livelli qualitativi nella classifica mondiale per colore e finezza delle foglie. 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

Nuova semina su terreno nudo: 35-50 gr/m<sup>2</sup>

In trasemina di microterme: 50-60 gr/m<sup>2</sup>.

In trasemina di 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:** Sacchi da Kg 10 netti