

RPR® Lawn

Insediamento rapido
Tolleranza al calpestio
Capacità rigenerativa

Finezza fogliare e colorazione brillante

Colorazione invernale

Nuove semine e rigenerazioni

Miscuglio ricreativo con tecnologia RPR che garantisce prati compatti, fitti e resistenti al calpestio.

RPR Lawn[®] utilizza le varietà più recenti e performanti di loietto stolonifero e tradizionale.

RPR® Lawn è indicato per la costituzione e per la rigenerazione di tappeti erbosi ornamentali resistenti al calpestio intenso e con una elevata competitività nei confronti delle infestanti.



Sacco 5 kg, scatola 1 kg

Forte come ferro

RPR è un Lolium perenne auto-rigenerante che, grazie alla formazione di stoloni produce prati molto resistenti, compatti e caratterizzati da un elevato aspetto estetico.

RPR garantisce la massima resistenza al calpestio, adattandosi perfettamente sia alla costruzione di prati ricreativi sia di prati da gioco ad elevato sfruttamento.

Con l'introduzione di RPR è nata una nuova specie. Negli Stati Uniti d'America, RPR è stato ufficialmente registrato come specie "Lolium perenne stoloniferum", grazie alla costanza nella produzione di stoloni.

Minore sviluppo di erbe infestanti

RPR® Lawn, con i suoi stoloni determinati, forma un tappeto erboso molto fitto nel quale le erbe infestanti trovano poco spazio per insediarsi. La combinazione di robustezza e velocità di sviluppo di RPR® Lawn è un grande vantaggio nella lotta contro le erbe indesiderate.

Caratteristiche

Densità di semina: 25-30 g/mq; Altezza di taglio: 30-40 mm

PR è un Lolium perenne auto-rigenerante, grazie alla formazione di stoloni. RPR è il primo Lolium perenne ad avere queste caratteristiche. Fino ad oggi, per i campi sportivi, solo la Poa pratensis aveva questa particolarità. Grazie a questi stoloni, RPR è molto più forte e mantiene un ottimo aspetto estetico rispetto alle altre varietà di Lolium perenne. Il risultato è un Lolium perenne auto-rigenerante con massima resistenza al calpestio, perfettamente adatto per i campi sportivi.



Caratteristiche

Resistenza al calpestio

Green up primaverile

Finezza fogliare

Capacità di autorigenerazione

Velocità di insediamento

Tolleranza all'ombra

**

Resistenza alla siccità

Composizione

50% Loietto RPR 50% Loietto perenne

