

# SEMENTI PER PRATO

## PER ZONE PREGIATE



naturalgreen

Miscuglio innovativo di cultivar striscianti di *Lolium* perenne stolonifero nelle varietà "CONFIDENCE" e "STOLAWN", *Festuca rubra* e *Poa pratense*, tutte conciate a secco con microrganismi utili. Ideale per inerbire aree residenziali ad esposizione mista sole/ombra. Il miscuglio è autorigenerante per il 100% dei suoi componenti e in poche settimane dalla semina è in grado di formare una cotica fitta e densa con colorazione verde scura. Si consiglia di insediare a fine estate in modo che il Loietto strisciante sia in grado, dopo l'inverno, di sviluppare gli stoloni superficiali. A piena maturità, si presenta molto denso, fine e uniforme di colorazione scura.

### Composizione:

% in peso	Specie & Cultivar
45%	Loietto perenne stolonifero Confidence
20%	Loietto perenne stolonifero Stolawn
30%	<i>Festuca rubra</i> Heidrun
5%	<i>Poa pratense</i> Jackpot

### Composizione Concia:

Contenuto in micorrize (*Glomus spp.*): 0,5%  
Contenuto in batteri della rizosfera:  
(*Pseudomonas spp.*)  $3 \times 10^9$  UFC/g  
Contenuto in trichoderma:  
(*Trichoderma spp.*)  $2 \times 10^5$  UFC/g



Scatola da 1 Kg  
Sacco da 7 Kg

### Consigli Tecnici

<b>Terreni</b>	Profondo, drenante di medio impasto.
<b>Periodo di semina</b>	Agosto-settembre-ottobre e febbraio-marzo-aprile-maggio
<b>Dosaggio Consigliato</b>	Da 25-30 gr/mq. Si consiglia di non esagerare con il dosaggio, perché altrimenti si riduce la tendenza di emettere stoloni superficiali da parte di "CONFIDENCE" e di "STOLAWN", a causa dell'aumento della competizione della <i>Poa pratense</i> e <i>Festuca rubra</i> . La germinazione può impiegare dai 4 ai 10gg in relazione alla temperatura del terreno (temperatura del suolo richiesta superiore ai 10°C)
<b>Taglio</b>	Eseguire il primo taglio quando l'erba raggiunge i 6 cm e durante la gestione annuale all'ombra non scendere sotto i 4 cm; in aree miste sole/ombra il taglio può arrivare anche a 3-3,5 cm. Non asportare mai oltre il 30% della vegetazione presente
<b>Nutrizione</b>	Concimazione fosfatica alla semina e poi optare per un rapporto N/K 1,5:1 con non oltre 28-30 unità azotate mq/annue. In situazione di sole/ombra non eccedere le 20-25 Unità di Azoto mq/annue
<b>Irrigazione</b>	Alla semina tenere il letto di semina costantemente umido per non fermare il processo di germinazione. Nel periodo estivo irrigare con 6 mm/giorno e incrementare a 10 mm/giorno in piena ombra da caducifoglie.
<b>Fitostimolazione</b>	Programmare 4 trattamenti biostimolanti tra luglio e agosto per aumentare la tolleranza all'ombra e agli stress ambientali estivi
<b>Rigenerazione</b>	Usare lo stesso miscuglio per la consueta rigenerazione di fine estate o di fine inverno, eseguendo un leggero verticut con asporto del feltro.