

SE AUTOREGENERA



Necesidad hídrica media

1 semana de implantación

Estolones

Tolerancia a enfermedades

Tolerancia al pisoteo

Alta densidad de plantas

Textura de hoja fina

CÉSPED

CREEPING RYE

- Mezcla monoespecífica basada en variedades de *Lolium perenne* de última generación caracterizadas por su crecimiento lateral y su máxima persistencia.
- Combina una extraordinaria calidad con la capacidad reptante de las variedades.
- Ideal para regenerar calvas en cualquier tipo de césped.
- El tamaño de semilla, inferior a otras variedades de *Lolium perenne* y su capacidad de crecimiento lateral permiten bajar la dosis de siembra un 30% hasta 20 g/m².

Usos: En cualquier área como siembra inicial o en resiembra. Para formación de tepes, uso deportivo en zonas de máximo pisoteo, tees, fútbol y jardines de máxima calidad donde se desee un crecimiento horizontal y vertical.

COMPOSICIÓN CREEPING RYE	% EN PESO	% EN Nº DE SEMILLAS
<i>Lolium perenne</i> RINOVO	30%	35%
<i>Lolium perenne</i> GREENLAND	30%	30%
<i>Lolium perenne</i> PROCESS	40%	35%

Invasados: 25 kg

CARACTERÍSTICAS

Dosis de siembra g/m ²	20
Dosis de resiembra g/m ²	20
Nº semillas/gramo	513
Días de germinación	3-7
Época ideal de siembra	Todo el año
Color	Oscuro
Vigor de establecimiento	Muy rápido
Crecimiento	Rápido
Textura de hoja	Fina
Crecimiento lateral	Sí
Mantenimiento	Medio-Alto
Necesidades nutricionales	Altas
Tolerancia a la sombra	Baja
Pérdida de color invernal	No
Resistencia a enfermedades	Alta
Capacidad de recuperación	Excelente
Resistencia al pisoteo	Excelente
Tolerancia al calor	Alta
Altura de corte	8-20 mm
Frecuencia de corte	Alta
Necesidades hídricas	Altas
Resistencia a la salinidad	Excelente