



**fito**  
Tus semillas

## EL RAYGRASS INGLÉS QUE SE AUTOREGENERA



Estolones



Persistente



Tolerancia al pisoteo



Agresividad contra Poa

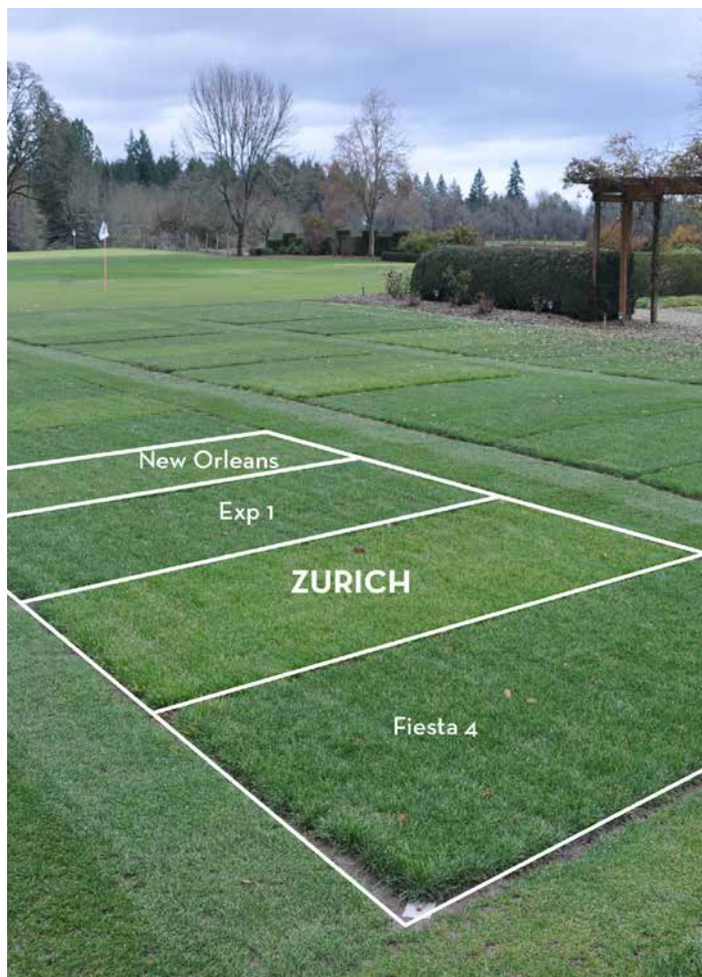
## RAYGRASS INGLÉS **ZURICH** (PPG PR124)

- La más alta persistencia.
- Máxima tolerancia al pisoteo.
- Excelente crecimiento y rebrote invernal.
- Tolerante a cortes bajos (10 mm).
- Color verde claro.
- Permite esconder la contaminación de Poa annua.
- Crecimiento lateral.

**ZURICH** (PPG PR 124) ha sido desarrollado por Peak Plant Genetics como resultado de un policruzamiento de diferente germoplasma procedente de plantas recogidas en diferentes céspedes y campos deportivos, las cuales demostraban algún tipo de crecimiento lateral.

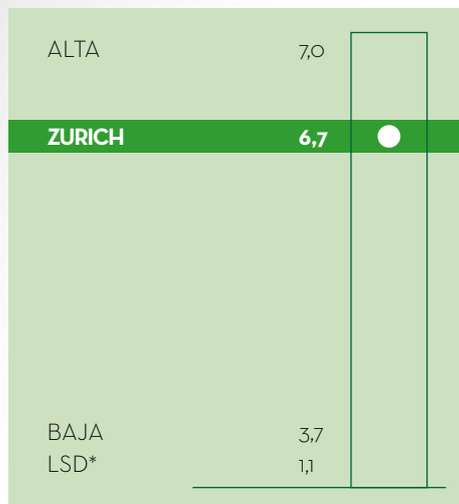
**ZURICH** muestra una alta tolerancia al pisoteo, una excelente resistencia a enfermedades, especialmente contra Fusarium e Hilo rojo y un destacado crecimiento en los meses invernales en condiciones frías.

Está especialmente recomendado para fútbol y campos deportivos con alta presión de uso y pisoteo, céspedes públicos y privados y áreas donde el uso y desgaste persistente exija una alta capacidad de recuperación.



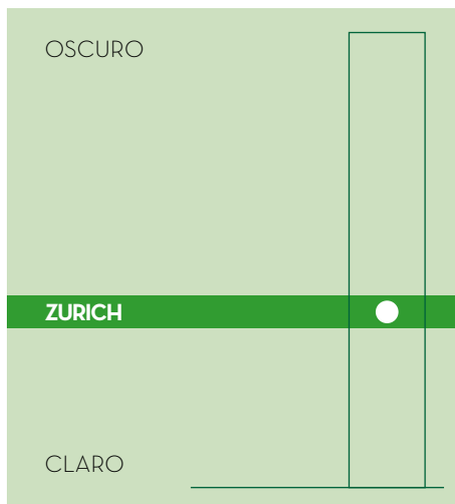
# CARACTERÍSTICAS

## Auto-reparación



\* Diferencia mínima significativa

## Color



## CARACTERÍSTICAS

Dosis siembra g/m <sup>2</sup>	<b>20-35</b>
Dosis resiembra tees, calles, rough, jardinería g/m <sup>2</sup>	<b>15-25</b>
Nº de semillas/g	<b>580</b>
Días a germinación	<b>3-8</b>
Época ideal de siembra	<b>Primavera-otoño</b>
Color	<b>Muy claro</b>
Establecimiento	<b>Muy rápido</b>
Crecimiento	<b>Rápido</b>
Textura de hoja	<b>Muy fina</b>
Mantenimiento	<b>Medio</b>
Necesidades nutricionales	<b>Bajas</b>
Tolerancia a la sombra	<b>Media</b>
Pérdida de color invernal	<b>No</b>
Resistencia a enfermedades	<b>Pythium, Fusarium, Hilo rojo</b>
Capacidad de recuperación	<b>Muy buena</b>
Resistencia al pisoteo	<b>Excelente</b>
Tolerancia al calor	<b>Alta</b>
Altura de corte	<b>A partir de 10 mm</b>
Frecuencia de corte	<b>Media</b>
Crecimiento lateral	<b>Sí</b>
Tolerancia a la salinidad	<b>Media</b>
Necesidades hídricas	<b>Altas</b>
Endófitos	<b>Sí</b>

## DOSIS

Siembra, g/m <sup>2</sup>	20-35
Resiembra, g/m <sup>2</sup>	15-25

## ÁREAS DE USO

- Zonas de pisoteo y uso intensivo.
- Areas desgastadas.
- Céspedes deportivos profesionales.
- Calles y tees.
- Producción de tepes.
- Céspedes públicos y privados.
- Overseeding de máximo nivel y color claro sobre especies C4.

## SIEMBRA Y RESIEMBRA

**ZURICH** se establece en suelos sueltos y desnudos o después de un verticut sobre céspedes existentes para renovación y resiembra.

Para nuevas siembras aportar 20-35 g/m<sup>2</sup> de semilla y 15-25 g/m<sup>2</sup> para entresiembras sobre céspedes establecidos para mantener la densidad, aspecto visual y durabilidad.

Se recomiendan 50 g/m<sup>2</sup> en overseeding de tees, calles y rough de campos de golf.

## MANTENIMIENTO

**ZURICH** forma un césped apretado y denso en diversas situaciones edafoclimáticas desde pleno sol a sombra moderada.

Permite cortes limpios a 10 mm y por encima de esta cifra. Debido a su capacidad de crecimiento lateral puede ser mantenido a alturas de calle y tee con un mantenimiento adecuado conservando la más alta densidad de césped asegurando una gran persistencia.