



# Champion GQ

## Perennial Ryegrass

CHAMPION GQ

PERENNIAL RYEGRASS

### Descripción

Champion GQ es una variedad de pasto Ryegrass perenne para césped destacando como tal por sus características y usos.

Champion GQ es una variedad de calidad suprema cuenta en su etiqueta con la leyenda que dice Libre - Poa, en base a las pruebas y evaluaciones que se han hecho a la semilla, que certifican que no habrá problemas al sembrarlo.

El establecimiento del césped es muy rápido, presentando tolerancia a las enfermedades, un excelente comportamiento en climas frescos. En general se puede decir que es una variedad de alto rendimiento, bajo diferentes condiciones de mantenimiento que van desde un campo de golf fairways hasta césped residenciales.

Champion GQ es ideal para las zonas donde comúnmente se utiliza Ryegrass por su amplio rango de desempeño y usos. Los componentes de Champion GQ han sido seleccionados por su excelente tolerancia al tráfico y uso en los campos deportivos así como en parques. Es tolerante a la sequía y el estrés pudiendo permanecer verde en el periodo de verano en las regiones templadas del mundo utilizando como césped único.

Champion GQ también funciona muy bien en sobres de bermudas en el otoño pudiendo permanecer verde la mayor parte del otoño y el invierno.

Champion GQ tiene un excelente germinación y desempeño cuando es regado con aguas residuales salinas.

### Resistencia a enfermedades

En las evaluaciones de enfermedades Champion GQ ha demostrado que tiene altos niveles de resistencia más comunes de los céspedes como Gray Leaf Spot, Crown Rust, Winter Net Blotch, Dolar Spot, Red Thread and Brown Patch.

La diversidad genética asegura una alta resistencia contra amplia gama de enfermedades comunes de los céspedes.

### Endophyte

Champion GQ contiene altos niveles de endophyte viables, esto le proporciona resistencia a un gran número de insectos que se alimentan de la superficie de las hojas como de las coronas incluyendo a los picudos, orugas de la

tierra, chinches y gusanos en general. La presencia del endophyte también contribuye a un aumento en la tolerancia y supervivencia al estrés en el verano con una destacada recuperación en el otoño.



### **Densidad de siembra**

Semillas / kg: 484000 - 550000

Césped Nuevo:

3.0 kg - 4.5 kg / 100 m<sup>2</sup>

30 - 45 gramos / metros cuadrados

300 kg - 450 kg / Ha

Sobre siembras de invierno

Golf greens 140 gr / m<sup>2</sup>

### **Establecimiento**

- Germinación: 3 - 7 días en condiciones ideales
- Primer corte: 14 días después de la emergencia
- Primer uso limitado: 3 semanas la germinación