



# **SURVIVOR**

**(Festuca Arundinacea)**

**SURVIVOR**

**TURF - TYPE TALL FESCUE BLEND**

## **Descripción**

Survivor es una excelente mezcla de alta frescura tipo césped.

Las nuevas variedades de alta Fescue tipo césped que componen la mezcla de Survivor fueron seleccionadas por sus características, por su destacada apariencia similar a las de las antiguas variedades de alta Fescue y por su habilidad de supervivencia bajo condiciones de calor y sequia, en suelos pobres y con bajo mantenimiento.

## **Desarrollo**

Survivor tiene buena resistencia a enfermedades del césped, tales como:

Helminthosporium, Helmintosporiosis, Rhizoctonia Brown Patch y Corona Rust. Algunas de las variedades de la mezcla de Survivor contienen endophyte dándole una mayor resistencia al césped a los insectos: larva blanca, orugas de tierra, pícudos, chinches, gusanos, soldados, y áfidos. La presencia del endophyte también contribuye a mejorar la tolerancia con una mejor supervivencia al estrés de verano, una mejor recuperación en el otoño, y una reducción de las malezas invasivas. También se ha demostrado que proporciona resistencia a algunos nematodos.

## **Adaptación**

El secreto para tolerancia a la sequía de Survivor es su extremadamente largo sistema radicular. Esto significa menos frecuencia de los riegos, porque sus raíces pueden llegar a crecer hasta 2 metros de profundidad del suelo para absorber agua.

Survivor ha mostrado una excelente tolerancia al desgaste o uso y muy buena tolerancia al frío. Se desempeñará mejor en el suelo franco fértiles bien drenado, pero puede tolerar condiciones más adversas. Survivor puede desarrollarse bien en suelos con alto contenido de arcilla pesada compactada. Los alta Festuca pueden soportar los suelos saturados por más tiempo que otras especies de césped y tolerar una amplia gama de suelos.



### **Características**

- Hojas de textura fina con alta densidad
- Color verde brillante, oscuro
- Alto nivel de endophyte más resistencia de plagas
- Excelente resistencia al calor y la sequía
- Usos: Campo de golf roughs, campos deportivos, parques y jardines.

### **Beneficios**

- Bajo mantenimiento.
- Tolerancia de desgaste o uso.
- Siega con facilidad, si se corta más bajo pueden ser menos frecuentes los cortes.
- Superior rendimiento de césped en condiciones adversas.
- Excelente tolerancia a la sombra.

### **Densidad de Siembra**

Semillas / kg: 484,000

Nuevo césped:

3.5 - 4.5 kg / 100 m<sup>2</sup>

350 - 450 kg /ha

### **Establecimiento**

Germinación: 7 - 10 días bajo condiciones ideales

Primer corte: 21 - 30 días

Primer uso limitado: 60 - 75 días