



Especial para Tees y ante-greens de campos de golf



NECESIDADES Y CALIDAD AGUA



SIEGA



TOLERANCIA SOMBRA



RESISTENCIA ENFERMEDADES



CARACTERÍSTICAS

Uso	Campos de golf, terrenos deportivos
Color	Verde oscuro
Anchura de la hoja	Textura fina y muy densa
Latencia invernal	Pérdida de color por debajo de los 10-12°C
Suelos	Crece en una amplia gama de suelos, con preferencia para suelos con buen drenaje
Crecimiento / Reproducción	Lento y recto/ Reproducción tepe y esquejes
Desgaste / Pisoteo	Resistencia alta
Recuperación a los daños	Lenta
Calor	Resistencia alta
Frío	Resistencia alta
Sombra	Resistencia alta
Sequía	Resistencia muy alta
Salinidad	Resistencia alta
Necesidades hídricas	Muy Bajas. Muy resistente a la sequía, tolera períodos largos sin riego
Siega	Frecuencia muy baja. Corte helicoidal.
Malas hierbas	Bajo impacto de malas hierbas con siegas cortas y alta densidad
Plagas	Resistencia alta
Enfermedades	Rhizoctonia en invierno
Fertilizantes:	Necesidades bajas