



AGROSTIS STOLONIFERA A 1

Ideal para su uso en greens y tees de campos de golf, es una de las variedades más recomendadas por los diseñadores de campos de golf. Tiene una excelente capacidad para recuperarse de cualquier daño externo debido a su crecimiento agresivo y es un gran competidor de la *Poa annua*. Se trata de una especie de mantenimiento alto.



CARACTERÍSTICAS

ESTÉTICAS	Uso	Greens y tees de campos de golf, jardinería y paisajismo de alto mantenimiento
	Color	Verde azulado oscuro
	Anchura de la hoja	Muy fina
	Amarilleo/decoloración invernal	Muy leve, solo ocurre con temperaturas muy extremas
FUNCIÓN	Suelos	Suelos arenosos y suelos con buen drenaje. pH entre 5.5 y 8.0
	Crecimiento / reproducción	Crecimiento erecto y estolonífero, muy agresivo y vigoroso
	Desgaste	Resistencia alta
	Recuperación a los daños	Resistencia alta al pisoteo y a los piques
	Plagas	Resistencia alta
	Enfermedades	Resistencia alta
CLIMA	Calor	Resistencia alta, siempre que disponga de la cantidad de agua necesaria
	Frío	Resistencia alta. No sufre parada invernal
	Sombra	Resistencia media-alta
	Sequía	Resistencia media
	Salinidad	Resistencia media
	Necesidades hídricas	Media-altas
CUIDADO	Siega	Frecuencia muy alta con helicoidales. Altura de siega entre 3 y 10 mm.
	Control de malas hierbas	Resistencia alta si la altura de siega es baja. Se ve principalmente afectado por <i>Poa annua</i> .
	Fertilizantes	Necesidades altas