

# SABRE III




## Poa Trivialis para Campos de Golf

**Sabre III** es la última generación de Poa trivialis mejorada por el programa de breeding de DLF International Seeds. **Sabre** fue la primera variedad de Poa trivialis mejorada que apareció en los campos de Golf en 1977. Luego la siguió **Sabre II**, que dominó el mercado de Poa trivialis en Uruguay, Argentina y Brasil y desde este año, presentamos **Sabre III**.

**Sabre III** busca aportar a los responsables de los campos de Golf un césped más denso y de verde más intenso. Representa una mejora sustancial en calidad de césped, en relación a las viejas variedades. Otros beneficios de hacer el overseeding invernal con **Sabre III**, son el rápido establecimiento, y el buen nivel de resistencia a enfermedades.

**Sabre III** fue desarrollada buscando una mayor velocidad de instalación y fácil transición en las mezclas, donde se mantiene produciendo flores aun durante la maduración. Es también muy recomendable para zonas sombreadas, frías y húmedas.

**Sabre III** no tiene endófito.

Tolerancia a la sombra	Textura	Color	Establecimiento
			rápido

**Sabre III** está ampliamente recomendada como componente principal y secundario de mezclas polifíticas para resiembra de greens, tees y fairways de golf. Es una planta diploide estolonífera, invernal, con buena tolerancia a frío. Crece bien en ambientes fríos, húmedos y sombríos. No tolera bien la seca, ni las altas temperaturas. No se adapta bien a suelos salinos. Tiene altos requerimientos de agua, pero no es muy exigente en Nitrógeno, pudiendo absorber y utilizar tantos Nitratos como Amonio. Su resistencia al uso es moderada.

**Siembra:** debe sembrarse a razón de 1 a 1,5 kg / 100 m<sup>2</sup>. Requiere 6 ° C en el suelo para germinar.

**Corte:** **Sabre III** debe ser cortada a alturas muy bajas, de 3 a 3,5 mm cuando se resiembran greens y tees de golf. Sin embargo, su respuesta es superior cuando las alturas de corte se realizan entre 1,3 a 2,5 cm y puede dominar el césped bajo condiciones húmedas y sombrías. Si se corta a más de 2,5 cm la población irá en descenso.

**Continuidad de juego:** **Sabre III** permite cortes y el juego durante la siembra, germinación, y crecimiento inicial.

**Compite con Poa annua,** ya que comparten muchos de los hábitos morfológicos con esta maleza que invade los greens, tees y fairways de golf, compitiendo con ella por luz y nutrientes.