



ProSelect
Puras

Spyder LS

Un ejemplo de versatilidad

Descripción

Es la festuca alta perfecta para campos deportivos, áreas recreativas, caminos, aeropuertos o roughs de campos de golf. Además, controla muy bien la erosión. Da lugar a un césped denso, uniforme, de color intenso y gran calidad, resistente al estrés y el calor del verano. Las plántulas de ProSelect Spyder LS tienen un vigor excepcional y desarrollan raíces profundas. Esta hierba tiene una textura fina y presenta un crecimiento vertical moderado en racimos, con un poco de crecimiento lateral. Además, se desarrolla bien independientemente del tipo de suelo o el nivel de pH. Forma parte de nuestros programas de bajo crecimiento, resistencia a la mancha parda, tolerancia a la sombra, al uso y a la salinidad.

Beneficios

- \\ Ideal para campos deportivos o roughs de campos de golf
- \\ Denso, uniforme, con buen color
- \\ Perfecto para verano

Instrucciones de uso

- 1** Para lograr los mejores resultados, siembre a razón de 30–50 g/m² con un fertilizante iniciador de buena calidad, a principios de otoño o primavera. Se recomienda mantener el lecho de semillas húmedo durante la germinación y el establecimiento.
- 2** La germinación debería comenzar en un plazo de entre 8 y 14 días con temperaturas óptimas (15 °C – 26 °C). Asegúrese de que las plantas han alcanzado una altura de aproximadamente 5 cm antes de cortar el césped por primera vez.
- 3** Los mejores resultados se consiguen fertilizando anualmente con nitrógeno a razón de 20 – 25 g/m². Para promover raíces profundas y sanas, riegue abundantemente con poca frecuencia. Recomendamos una altura de corte de 3 – 8 cm.

Dosis recomendadas

Pruebe primero en una zona pequeña antes de modificar la dosis o cualquier otra variable. Dado que las circunstancias pueden variar y que no tenemos control sobre la aplicación de nuestros productos, no se podrán exigir responsabilidades de ningún tipo a ICL en caso de obtenerse resultados adversos.

Atención

Pruebe primero en una zona pequeña antes de modificar la dosis, la aplicación o cualquier otra variable. Dado que las circunstancias pueden variar y que no tenemos control sobre la aplicación de nuestros productos, no se podrán exigir responsabilidades de ningún tipo a ICL en caso de obtenerse resultados adversos. Para lograr los mejores resultados, consulte siempre con el delegado de ICL de su zona.