

Zacate Bermuda

Zacate FancyGrass es un elegante zacate bermuda adaptado a las condiciones tropicales de nuestra región. Su forma de crecimiento lo hace muy resistente a la presión del tráfico, por lo que puede ser utilizado para establecer céspedes ornamentales de diversos tipos. Este zacate mantiene un reconocimiento universal como un buen controlador de la erosión de suelos. Crece bien en todo tipo de suelo que mantenga una fertilidad adecuada y no sea demasiado húmedo.

Guía de siembra

Preparación del terreno

Eliminar toda la maleza existente, sacándola de raíz si es posible. También se eliminan piedras y terrones. Cuando ya esté bien limpia se debe aflojar el terreno a una profundidad de 8 centímetros utilizando azada y gancho y luego pasando el rastrillo formando pequeñas hileras.

Siembra

Densidad de siembra: 20 gr/m² para siembra por primera vez y 15 gr/m² para resiembra.

Siembra por primera vez: Se hacen pequeñas hileras con el rastrillo y luego se distribuye bien la semilla sobre el suelo, ya sea con una sembradora o al voleo (con la mano). Posterior a la siembra, se cubre la semilla ligeramente con una delgada capa de tierra utilizando un rastrillo; esto para evitar que los pájaros la saquen. Regar de manera discreta pero controlada diariamente para mantener el suelo húmedo todo el tiempo. Es recomendable utilizar pistolas de riego de rocío fino para evitar que la semilla se mueva de su lugar. Se debe evitar que el agua se empoce, de lo contrario las semillas se puede podrir. Después que el nuevo zacate haya germinado, se riega normalmente.

Resiembra: Primero se debe cortar el zacate lo más corto que sea posible. Luego se debe rastrillar bien para eliminar la mala hierba, suavizar la tierra y eliminar raíces o zacate seco. Se riega la semilla y se cubre con una delgada capa de tierra. Es importante mantener el suelo húmedo, regándolo constantemente, hasta que haya germinado. Luego se riega de manera normal.





Fancy Grass

Zacate Bermuda

Mantenimiento

Al mes o mes y medio posterior a la germinación y el establecimiento de las plántulas, se aplica el fertilizante urea a razón de 10 gr/m². Durante el período post-germinación es fundamental para el éxito dar mantenimiento con un riego adecuado, pero no excesivo. Tan pronto alcance unos 20 cm de alto, se le da el primer corte alto, para preservar la cepa y el desarrollo de las guías. Normalmente se abona cada 2 meses utilizando fórmulas completas, alternándolas con aplicación de urea. Se debe recordar que para realizar las aplicaciones de fertilizantes debe existir una buena humedad en el suelo.

Presentaciones

500 gr y 22.6 Kg

Distribuido por:
Súplidora de Jardines Int. SA

