

## ZACATE FANCYGRASS

### Bermuda



El **FancyGrass** es un excelente zacate bermuda adaptado a las condiciones tropicales y subtropicales de nuestro país. 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 controlador de la erosión de suelo. Crece bien en todo suelo que mantenga una fertilidad adecuada y no sean demasiado húmedos.

#### Preparación del terreno

Eliminar toda la maleza existente, sacándola de raíz si es posible. Aflojar el terreno a una profundidad de 3 pulgadas, con azada o gancho y pasar luego el rastrillo para afinar la capa preparada. Abonar el suelo con un fertilizante 15-15-15 en proporción de 1/2 - 1 ka por cada 25m<sup>2</sup>. nivelar v rastrillar de nuevo la tierra.

#### Densidad de siembra

**Siembra por primera vez:** 20 grs/m<sup>2</sup> de semilla

**Resiembra:** 15 grs/m<sup>2</sup> de semilla

#### Siembra

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 pudrir. 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.

#### Mantenimiento

Al mes o mes y medio posterior a la germinación y el establecimiento de las plántulas, se aplica el fertilizante NUTRAN o UREA, a razón de 10 grs/m<sup>2</sup>. Durante el período post-germinación es fundamental para el éxito, dar mantenimiento con un riego adecuado, pero no excesivo.

Tan pronto alcance unos 15 cm de alto, se le da el primer corte alto, para preservar la cepa y el desarrollo de las guías. Luego se maneja dándole corte cuando se supera los 20 cm de porte. Normalmente se abona cada 2 meses utilizando fórmulas completas, alternándolas con aplicación de NUTRAN o UREA. Se debe recordar que para realizar las aplicaciones de fertilizantes debe existir una buena humedad en el suelo.

#### Distribuido por:

Suplidora de Jardines Int. SA

Tel: (506) 2279-6994

