

BERMUDA SAHARA

(Cynodon dactylon)

Es una bermuda tolerante a la sequía muy que se cría para crecer más verde y más fino que el césped Bermuda comunes. Ofrece una excelente tolerancia al tránsito peatonal y es una gran opción para una temporada cálida, césped soleado.

- Crece mejor en zonas soleadas
- Excelente calor, la sequía, las enfermedades y la resistencia a insectos
- Produce una densa, de color verde oscuro, bien palas, césped auto-reparar
- 99.9% de malezas libre

Desarrollado exclusivamente para césped. Comparado contra el bermuda común, Sahara es más uniforme, con mayor y mejor densidad y con un mejor color durante el verano. Sahara es superior en tolerancia a sequía que común y que otras variedades de bermuda.

Características:

- | | | | |
|----------------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|
| Reúne destacadas características como césped | Textura de la hierba: | Moderadamente bien | |
| Altura de la planta reducida | Germinación: | 7-21 días | |
| Destacada durabilidad y tolerancia al uso | Siega Altura: | 1 "-1 1/2" | |
| Alta densidad | Tolerancia a la sequía: | Excelente | |
| Bajos espacios | Tráfico Tolerancia: | Excelente | |
| Cortes bajos con muy poco daño | Resistencia a las enfermedades: | Muy bueno | |
| Textura fina media de color verde oscuro | Profundidad de siembra: | No más de 1/8 " | |
| BERMUDA SAHARA | | | |
| Daily Light requerido: | A pleno sol (8 horas de sol al día) | Fechas de siembra recomendadas: Finales de la primavera hasta el verano | |
| Sun Tolerancia: | Excelente | Siembras nuevas: | 1.5 – 2.0 Kg. de semilla por cada 100 m ² . |
| Shade Tolerancia: | Bajo | Reemplazos por daños: | 0.25 – 0.50 Kg de semilla por cada 100 m ² . |
| Hierba Color: | Medio a verde oscuro | | |

Sahara bermudas hierba es ideal para:

- Fairways, campo de golf y roughs
- Parques y zonas de juegos
- Inicio césped y los pastos deportivos
- Pasto de Común
- Cementerios y control de la erosión
- Sahara crece bien en clima templado - zonas climáticas subtropicales y tropicales.
- Sahara es excelente para todos los tipos de suelo - de grueso a fino de textura del suelo

