

Cynodon dactylon

MAYA&RIVIERA

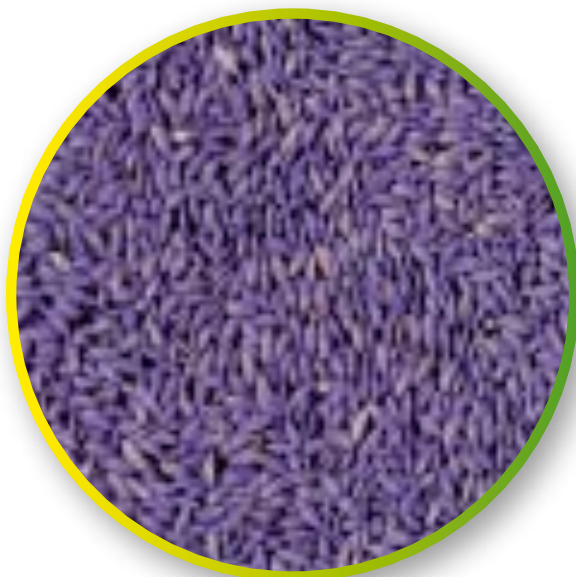
Resistente al freddo

- Qualità Tifway 4-19 con minori necessità di mantenimento.
- Può essere utilizzata in un clima freddo senza perdere densità.
- Perde colore sotto i 9° C di media.
- In primavera recupera il colore prima delle altre bermuda.
- Consuma un 20% in meno di acqua che la bermuda Tifway 4-19.
- Resiste a Spring dead spot.
- Massima resistenza al calpestio. Ideale per superfici molto calpestate e sfruttate.
- E' la varietà di bermuda con la minor dormienza invernale. Perde colore molto tardi.
- Ideale per tees e rough di campi da golf, campi da calcio e per verde pubblico e privato di clima mediterraneo dove si vuole risparmiare acqua.



CARATTERISTICHE

Dose di semina	10-15 g/mq
Dose di trasemina	10 g/mq
Numero di semi per grammo	1.860
Giorni di germinazione a 30° C	7-10 gg
Epoca ideale di semina	Giugno
Colore	Scuro
Velocità di insediamento	Media
Crescita	Lenta
Tessitura della foglia	Fine
Mantenimento	Medio
Necessità nutrizionali	Basse
Risposta all'azoto	Eccellente
Tolleranza all'ombra	Bassa
Perdita di colore invernale	Sotto i 9° C
Resistenza alle malattie	Spring dead spot, Dollar
Accrescimento laterale	Stoloni e rizomi
Capacità di recupero	Eccellente
Resistenza al calpestio	Eccellente
Tolleranza al calore	Eccellente
Altezza di taglio	A partire da 10 mm
Frequenza di taglio	Bassa



IMPIANTO E MANTENIMENTO

- Seminare con temperatura minima del terreno di 18° C.
- Interrare il seme ad una profondità massima di 5 mm e dove possibile incrociando le passate.
- Irrigare in modo frazionato e costante nelle fasi iniziali.
- Altezza di taglio a partire da 10 mm.
- Risponde molto bene alle fertilizzazioni azotate nei mesi vegetativi.
- Non necessita praticamente di trattamenti fungicidi.