



RHODES

(Cloris gayana)

Es una especie temporal de porte erecto y con buena capacidad de formación de estolones que se enraízan en los nudos y le permiten cubrir el suelo eficientemente. Presenta una mata de buen tamaño (entre 0,70 y 1,20 m de altura), hojas delgadas y una inflorescencia digitada muy característica, compuesta por racimos espiciformes, verticilados.

Ciclo de vida: Perenne

Usos: Corte, Pastoreo

Clima: Templado-Árido-Semiárido

Tipo de suelo preferible (pH): Desde ligeramente ácido a ligeramente alcalino

Fecha de siembra: Al inicio del temporal

Densidad de siembra: 6-8 Kg semilla desnuda o 15-20 kg semilla peletizada /Ha.

Profundidad de siembra: Máximo 2 cm.

Altura promedio de la planta: 100 - 130 cm.

Primer corte o pastoreo: No se recomienda cortar o pastorear el año de siembra

Altura de corte o pastoreo: Dejar una altura de 10 cm.

Resistencia al frío: Regular

Tolerancia a la sequía: Buena

Adaptación: De 1300 - 2000 MSNM

Precipitación mínima: 500 mm