

BRACHIARIA DECUMBENS INCRUSTADA

Brachiaria Decumbens cv. Basilisk



Características Generales

Adaptabilidad msnm	Fertilidad del suelo	Densidad de Siembra	Producción Tn/MS/Ha/año	profundidad de siembra	% de proteína promedio	Tolerancia al Mión	Establecimiento
0 - 1900	Media -baja	10 a 12 Kg/ Ha	8 a 20	1 -1.5 cm	5 a 9	Baja	70 - 90 días

Altura de entrada del ganado	Altura de Salida del ganado	Recomendaciones de Uso:	Presentación
40-45 cm	10 - 15 cm	Pastoreo	Bolsa de 1 y 30 kg

Características

Es un pasto vigoroso, rústico y agresivo, la planta produce gran número de tallos con nudos radicantes de las cuales brotan nuevas plantas, lo cual lleva a una excelente cobertura.

Buena tolerancia a sequía pero baja al encharcamiento, no la consumen los equinos.

Características de la incrustación

Tecnología Advanced, es una tecnología que recubre la semilla con un polímero y Grafito, contiene dos Fungicidas e insecticida, inteligencia en absorción de agua, por lo que tiene un mayor requerimiento de agua para germinar asegurando el establecimiento de la pradera.

La información contenida en esta ficha, fue obtenida después de la realización de ensayos de campo. Los resultados pueden variar de acuerdo con la región, el clima, el sistema de siembra, tipo de suelo, fertilización, etc.