

MAX

RYE GRASS ANUAL TETRAPLOIDE



Características Generales

Adaptación	Densidad de siembra	Duración en pradera	Producción	Intervalos de corte	Uso	Asocia con
2400 a 3200 m.s.n.m.	80 a 100 lb/Ha	1 a 2 años	200 a 250 ton f.v/ha/año	40 a 45 días	Pastoreo	Kikuyo, Rye Grass anual

Contenido Nutricional		Características Agronómicas	Resistencia	Tolerancia	Presentación
Materia seca /año (ton)	Proteína bruta MS %	Dimensiones hojas(cm)	Roya (puccinia)	Sequia	Bolsa x 2 lb Bolsa x 5 lb Saco x 50 lb
15,92	14 a 20	50 a 60	Regular	Regular	

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.