



- Tabu+ es de excelente calidad forrajera, tiene explosiva velocidad de establecimiento, excepcional crecimiento.
- Tabu+ por ser un ryegrass diploide, tiene gran capacidad de macollaje y resistencia al pisoteo animal.



INFORMACIÓN GENERAL		DATOS DE PRODUCCIÓN		VALOR NUTRICIONAL	
País de origen	Nueva Zelanda	Primer corte o pastoreo	60 - 75 Días	Proteína Cruda (PC)	16 - 20 %
Nombre común	Ryegrass	Días de rotación entre pastoreo o corte	28 - 35	Fibra en Detergente Neutro (FDN)	43 - 50%
Nombre científico	Lolium multiflorum	pH de suelo	5,5 - 7,5	Fibra en Detergente Ácido (FDA)	23- 32 %
Genética parental	Bianual diploide	Requerimiento hídrico (mm/mes)	80-100	Energía Metabolizable (EM) (Mcal/kg)	1,1 - 1,7
Densidad de siembra	100 - 120 lb / ha	Tolerancia a enfermedades Royá (Puccinia spp.)	Alta		
Adaptabilidad	2200 - 3800 msnm	Producción (Tm MV/ha/corte o pastoreo)	24 - 32		
Días a la emergencia de la planta	8 - 12				

*NOTA: La información contenida en esta hoja técnica, puede variar de acuerdo a las diferentes zonas, pisos climáticos y condiciones de manejo.

