

	GUINEA TANZANIA
FICHA TÉCNICA	
Referencia	Pasto tropical
Nombre científico o latín	PANICUM MAXIMUM CV TANZANIA
Nombre común	Tanzania
Ciclo vegetativo	Perenne
Origen	África Central (CIAT 16031)
Forma de crecimiento	Cesposito (En Cepas)
Establecimiento	90 a 120 días
Presentación	
Saco	1 kg
Información Técnica	
Altitud MSNM	0 a 1,600 m
Clima	Cálido a Templado
Datos de Siembra	
Siembra	Al voleo, a chuzo, mecanizado
Densidad de siembra por (Ha)	10 a 12 Kg
Suelos	Fertilidad Alta
Precipitaciones (Rango en mm)	Superior 800 mm
Calidad del Forraje	
Proteína bruta en materia seca	12 - 14%
Digestibilidad	Excelente
Palatabilidad	Excelente
Tolerancia a la sequía	Alta
Tolerancia al encharcamiento	Baja
Tolerancia al salivazo	Alta
Producción de Forraje	
Materia verde (ton/ha/año)	60 a 80
Materia seca (ton/ha/año)	20 a 25
Generalidades	
Días entre pastoreos	Después del establecimiento, cada 30 - 45 días.
Recomendación	-
Mezclas	Solo asociar con Mombaza
Usos	Pastoreo, henificación y ensilaje

Registro de importación ICA 5737
 Todas las semillas son seleccionadas y fiscalizadas Todos los lotes de semillas salen con pruebas de germinación.
 Distribuido por **AGROACTIVO**
www.agroactivocol.com