



Semillas de Megathyrsus maximus, Cultivar Masai.
Seeds of Megathyrsus maximus, Massai Cultivar.
Sementes de Megathyrsus maximus, Cultivar Massai.

Nombre común: Masai

Masai es originario de Tanzania, Leste de Africa y fue seleccionado y lanzado en Brasil en 2001. Diferentemente de otros cultivares de Megathyrsus, presenta buena rusticidad y puede ser cultivado en suelos de mediana fertilidad. Posee porte bajo, lo que facilita su uso por ovejas y otros pequeños animales **Agronomía:** recomendada para suelos de mediana fertilidad, tolerante a la baja acidez y poco tolerante a la humedad. Una cultivar con buena resistencia al salivazo de los pastos. En Brasil y algunos otros países, es muy utilizada en potreros para caballos. Su producción de forraje puede alcanzar 20 toneladas/hectárea (con hasta 18% de proteína cruda) con elevada digestibilidad. **Como manejar los potreros:** siempre tapar/incorporar las semillas al suelo (2 - 3 cm). Primer pastoreo con animales livianos, posiblemente en 50 - 70 días. Muy importante el manejo de altura del pasto: entrada 60 cm y salida con 30cm

Common name: Massai

Masai is native to Tanzania, East Africa, and was selected and released in Brazil in 2001. Unlike other Megathyrsus cultivars, it exhibits good hardiness and can be grown in medium fertility soils. It has a low stature, facilitating its use by sheep and other small animals. **Agronomy:** recommended for moderately fertile soils, tolerant to low acidity, and not very tolerant poorly drained soils. A cultivar with good resistance to grass spittlebugs. In Brazil and some other countries, it is widely used in paddocks for horses. Its forage production can reach 20 tons per hectare (with up to 18% crude protein) with high digestibility. **How to manage the pasture plots** - 70 days. Grass height management is very important: entry at 60 cm and exit at 30 cm.

Nome comum: Massai

O Massai é originário da Tanzânia, no leste da África, e foi selecionado e lançado no Brasil em 2001. Ao contrário de outros cultivares de Megathyrsus, apresenta boa rusticidade e pode ser cultivado em solos de fertilidade média. Tem porte baixo, facilitando seu uso por ovelhas e outros pequenos animais. **Agronomia:** recomendado para solos de fertilidade média, tolerante à baixa acidez e pouco tolerante à umidade. Uma cultivar com boa resistência à cigarrinha das pastagens. No Brasil e em alguns outros países, é amplamente utilizada em pastagens para cavalos. Sua produção forrageira pode atingir 20 toneladas por hectare (com até 18% de proteína bruta) com alta digestibilidade. **Como manejar os piquetes:** sempre cobrir/incorporar as sementes no solo (2 - 3 cm). Primeiro pastejo com animais leves, possivelmente em 50 - 70 dias. O manejo da altura da forrageira é muito importante: entrada com 60 cm e saída com 30 cm.

