

# Maíz forrajero



**UMSS V-107**

**DUPLEX**

**UMCOPO**

**POOL-12**

## PREPARACIÓN DEL TERRENO

Se debe tener suelos bien preparados mullidos y nivelados

## FERTILIZACIÓN

Fertilizar con 250 - 300 kg/ha del fertilizante (23-23-23) + (18-46-0)

## METODO DE SIEMBRA

Siembra en surcos

## CUANTA SEMILLA DEBES SEMBRAR???

Después de una correcta preparación del terreno, se debe sembrar el maíz forrajero con una densidad de 70 - 80 mil plantas por hectárea (equivalente a 30 kg/ha), utilizando semilla de calidad y certificada.

## MOMENTO OPORTUNO DE COSECHA

En estado de masa o grano duro, todos los órganos de la planta incluyendo la mazorca, alcanzan el máximo peso seco, con máxima calidad nutritiva. Por tanto, éste es el mejor momento de cosecha del maíz, para realizar un ensilaje de calidad. En este estado fisiológico, también está en equilibrio la relación hojas, tallos y mazorcas que proporcionan mayor calidad y apetencia para los animales. El maíz forrajero tiene excelentes características nutricionales para obtener un ensilaje de buena calidad, como alimento básico para los rumiantes, particularmente para la producción de leche y carne.



Web: [www.sefosam.com.bo](http://www.sefosam.com.bo)  
email: [info@sefosam.com.bo](mailto:info@sefosam.com.bo)

Ventas:



71407181

Asistencia técnica:



71730243