



## MÉLANGE BIOMASSE MI-PRÉCOCE

LOGI GAZ est un mélange de sorghos hybrides mi-précoce spécialement développé pour répondre aux exigences des agriculteurs en méthanisation, il allie haut rendement, qualité optimale et excellente résistance à la verse.

### COMPOSITION



Sorgho hybride sucrier biomasse



Sorgho hybride grain précoce de grande taille

### CARACTERISTIQUES

- Mi-Précoce
- Production biomasse: Très haute
- Pouvoir méthanogène: Bon
- Hauteur: 2,8 - 3,7m
- Vigueur départ: Bonne
- Mélange de sorgho: Absence de verse
- Stay green: Excellent
- Tolérant à la sécheresse: Bonne

### AVIS D'EXPERT

LOGI GAZ est notre mélange de sorgho le plus productif, grâce à l'intégration de l'un des sorghos sucriers les plus productif du marché. Ses teneur en sucres et amidons lui confère un pouvoir méthanogène supérieur aux autres sorghos biomasse, en faisant une référence pour la production de biogaz. Il permet de produire, en 100 à 130 jours, une forte biomasse et de qualité. Ce mélange est destiné aux parcelles avec un minimum de potentiel afin de valoriser cette génétique.

### QUALITÉ

**Pouvoir méthanogène (M3/CH4)**

LOGI GAZ: 342

SORGHO BIOMASSE: 304

Source : moyenne analyses du BPM Laboratoire\_2024

### DESTINATION

 Méthanisation

Grains/dose	Dose/ha
450 000	0,5

### CONSEILS

-  Semis dans un sol réchauffé : > 12°C
-  Densité 190 à 250 000 grains/ha (En ligne)
-  Récolter à 26 à 30 % de matière sèche
-  Retirer l'éclateur de l'ensileuse/ Hacher entre 3/ 5 cm

**REDIGO M / REDIGO M CONCEP C**

