

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type

- Variété Hybride
- Blanche
- Pluviométrie \geq 400 mm d'eau

Physiologie

- Cycle 100 jours
- Taille moyenne de la plante : 158 cm
- Nombre de nœuds: 11 – 12
- Tige à maturité verte

Agronomie

- Panicule semi-compact
- Longueur panicule: 32 à 36 cm
- PMG (Poids Mille Grains) : 26 g
- Grains: semi - vitreux

Performance

- Rendement potentiel : 5,6 t / ha



UTILISATION

Consommation humaine

- Testé excellent pour la cuisine (tô, couscous)

Alimentation animale

- Fourrage (tiges vertes à maturité de l'épis)
- Aliment pour volaille et porcs (sans concassage)
- Possibilité de régénérescence de la partie végétative au champ pour pâturage

Semafort SA sise à l'immeuble Allianz
Zone C Sector n°1 01 BP 168 Bobo-
Dioulasso RS 01
(+226) 20 97 63 63

info@semafort.com / www.semafort.com

https://www.youtube.com/channel/UCwRgbt_eWlpZo2lrT5hXPMA

ITINERAIRE TECHNIQUE SEMAX 201 et 202

OPERATIONS CULTURALES

| Mode de semis | Ecart de semis en cm | | Grain/poquet | Densité | |
|---------------|----------------------|--------------|--------------|-----------|-------------|
| | Inter ligne | Inter poquet | | Nbre plts | Qté semence |
| Classique | 75 - 80 cm | 13 cm | 02 grain | 192 250 | 07- 08 kg |
| | | | | 204 544 | |

ENTRETIEN

MINERALISATION

TRAITEMENT PHYTOSANITAIRE

Avant semis



0 JAS

Semis

Epannage F.O
5 t/ha par an

Traitement Herbicide
Smetalachlore 960 g/l 0,5 à
1 l/ ha

15 JAS

1 er Sarclage

Epannage NPK 14-23-14 – 6S
150 kg / ha

Emamectine Benzoate 19EC :
500ml (2 flacons de 250 ml) /ha
ou 050wg : 200g/ha (20 sachets
de 10g/ha

30 JAS

2 è Sarclage

Indoxacarbe EC 50g/l
2 bidons de 250ml

45 JAS

3 è Sarclage -
Buttage

Epannage Urée 46 %
100 kg/ha

Emamectine Benzoate 19EC :
500ml (2 flacons de 250 ml)
/ha ou 050wg : 200g/ha (20
sachets de 10 g/ha

90 JAS

OPERATIONS DE RECOLTE

PREVENTION DES MYCOTOXINES

- Récolte à maturité des panicules
- Utilisé des bâches (les panicules et les grains ne doivent pas être en contact avec le sol)

RÉSISTANCE AUX MALADIES

- **Anthracnose: Très résistante**
- **Tâches grises: Résistante**
- **Rouille, ergot et charbon: Pas de symptôme**

STOCKAGE :

- Taux d'humidité des grains inférieur ou égale à 12%
- Nettoyage des aires de stockage avant entreposage