

NUTRITOP STAR

SORGHO ENSILAGE PPS BMR

NUTRITOP STAR est un sorgho Hybride sucrier PPS/BMR. Il possède le gène BMR pour une digestibilité élevée, une épiaison très tardive car PPS (Photo Period Sensible) ce qui lui donne l'aptitude de limiter la production de lignine (partie indigestible de la plante) et aussi de produire plus de matière sèche que les sorghos classiques.

CARACTERISTIQUES

- Fort développement végétatif: Hauteur 2,9-3,0 m
- Bonne résistance à la verse
- Tolérance à la sécheresse : Bonne
- Haute valeur énergétique
- Absence d'amidon: Sécurise la ration
- Fibre très digestible
- Forte teneur en sucres solubles
 - Excellente appétence de l'ensilage
 - Pouvoir méthanogène augmenté

CONSEILS

- Semis dans un sol réchauffé : min 12°C
- Période de semis optimale : Mi-Mai
- Date de récolte : Octobre
- Densité 200 à 300 000 grains/ha

DESTINATION

- Ensilage direct ou préfané
- Fourrage vert
- Méthanisation

Variétés	Rdt MS/ha	Teneur MS	Rdt UFL	UFL Sorgho	UFL (M4 Mais)	DCS	Lignine	Cellulose brute	MAT
NUTRITOP STAR	15,5	25,4	14367	0,929	0,770	59,4	2,3	30,8	5,5
SUPER SILE 18	17,1	29,3	14270	0,835	0,725	53,8	3,9	28,4	5,2
T 06	18,9	28,5	13779	0,731	0,665	48,9	4,4	32,3	4,8
T 08	13,5	24,1	12914	0,954	0,790	60,4	2,3	31,1	5,5
SUPER SILE 20	15,4	25,7	12546	0,814	0,715	53,2	3,8	29,6	5,3

NUTRITOP STAR permet un fort rendement combiné à une qualité alimentaire exceptionnelle!

Poids de la dose

20kg

Grains/dose

675 000

Dose de semis

kg/ha

6,67

Grains/ha

225 000

ha par dose

3

