

P8255

NOUVEAU



PRECOCE

La nouvelle référence double usage, dentée et précoce

- Maïs précoce en ensilage et en grain
- Inscrite en Allemagne en 2021
- Hybride associant productivité et qualité fourragère
- Epis imposants et réguliers
- Texture du grain dentée
- Le maïs denté offre une meilleure valorisation de l'amidon par la vache
- Fortes caractéristiques agronomiques, plante saine

Performances:

Utilisation en ensilage:

- Un très gros producteur d'amidon et d'énergie par hectare

Utilisation en grain:

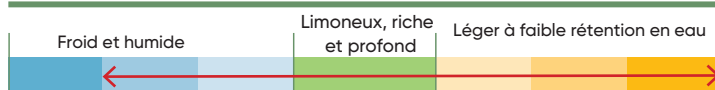
- Rendement en grains très élevé et stable
- Excellentes performances en grain humide, CCM, MKS

Profil agronomique

Cotation Pioneer

Croissance juvénile	Bonne
Résistance à la verse	Bonne
Résistance au charbon commun	Bonne
Résistance à l'Helminthosporiose	Très bonne
Résistance à la Fusariose	Bonne
Tolérance à la sécheresse	Très bonne
Maturation tiges et feuilles	Normale
Maturation épis (dessiccation)	Rapide

Type de sol



Densité conseillée (grains/m²)

Type	Av. le 1er mai	Après le 1er mai	Après le 10 mai
Ensilage	9.5	9.0	8.5
Grain/CCM/MKS	9.5	9.0	-

RECOMMANDATIONS

Variété conseillée pour tous les types de sols.

P8255 est relativement plus performante en cas de stress hydrique. Comportement favorable dans des régions sensibles à l'Helminthosporiose. Variété associant un haut niveau de rendement en énergie/ha et une grande sécurité de récolte grâce à son profil agronomique très favorable. Dans la ration, le maïs denté offre une meilleure digestibilité de l'amidon que les maïs cornés. Grâce à ses caractéristiques dentées, P8255 est bien adapté comme maïs ensilage sur les fermes laitières et viandeuses. Lors de la récolte, les grains dentés de P8255 sont faciles à éclater.

