



P8834 Demi-Précoce



Le champion d'Europe des poids lourds en grain

- ▶ Maïs demi-précoce destiné à l'ensilage ou MGH-CCM-MKS
- ▶ Plante de taille moyenne
- ▶ Epi denté très imposant
- ▶ Bonnes caractéristiques agronomiques
- ▶ Dans la ration, le maïs denté offre une meilleure digestibilité de l'amidon



Performances

Utilisation en ensilage	<ul style="list-style-type: none"> • Excellent rendement en amidon par hectare
Utilisation en grain	<ul style="list-style-type: none"> • Rendement en grains très élevé et stable • Performances remarquables en grain humide, CCM et MKS • Semis recommandé en avril pour un rendement maximal

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

Type de sol

Froid et humide	Limoneux, riche et profond	Léger à faible rétention en eau
-----------------	----------------------------	---------------------------------

Densité conseillée (grains/m²)

Type	Av. le 1 ^{er} mai	Apr. le 1 ^{er} mai	Apr. le 10 mai
Maïs ensilage	9,0	8,5	–
Grain/CCM/MKS	9,0	8,5	–

Recommandations : Un semis en avril est recommandé pour profiter d'une longue saison de croissance. Variété à semer de préférence tôt afin d'obtenir un rendement maximum en CCM et en amidon. Lors de la récolte, les grains dentés de P8834 sont facilement éclatés. Dans la ration, le maïs denté offre une meilleure digestibilité de l'amidon que les maïs cornés. P8834 est adapté pour la culture du maïs sous film.