

P9944



GRAIN



FOURRAGE

Pour sécuriser le rendement sur les parcelles à bon potentiel

CARACTÉRISTIQUES

Plante : gros gabarit
Port : dressé
Insertion épi : centrée

Implantation en conditions difficiles : adaptée
Émergence : très peu sensible
Programmation épi : flexible
Stay green : très bon

Helminthosporiose : TPS
Tolérance à la verse : TPS
Tenue de tige : PS

MAÏS GRAIN • DENTÉ • DEMI-PRÉCOCE C2

UNITÉS CHALEUR

Besoins en somme de températures (base 6)



Semis



Floraison



Récolte à 32 % d'humidité

940 UC

1 860 UC

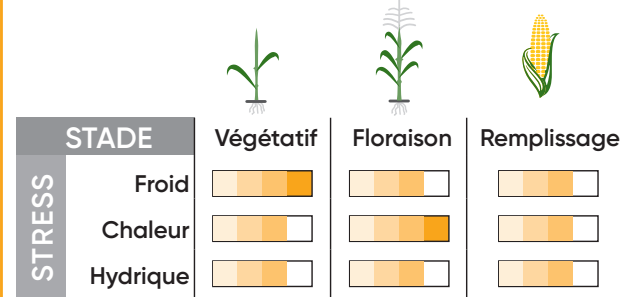
FLORAISON

Fin de groupe

DESSICCATION

Très rapide

COMPORTEMENT ENCLASS®



EnClass est un outil Pioneer qui permet de caractériser le comportement de l'hybride en fonction de l'environnement, en se basant sur des données pluriannuelles.

PERFORMANCES



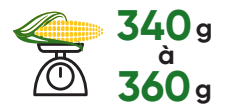
COMPOSANTES RENDEMENT GRAIN



Nombre de rangs



Nombre de grains/rang



PMG

AVANTAGE RENDEMENT

Nombre d'années	Nombre de lieux	Avantage humidité	Avantage rendement
3	21	+ 0,8 %	+ 6,5 q/ha

Source Pioneer® : en comparaison avec les témoins du marché.

POSITIONNEMENT

POTENTIEL PARCELLE	ÉLEVÉ (plus de 120 q/ha)	BON (100 - 120 q/ha)	MOYEN (70 - 100 q/ha)	FAIBLE (inférieur à 70 q/ha)
Adaptation				
Densité (gr/ha)	93 000	85 000	80 000	75 000

Non recommandé Moyennement adapté Adapté Parfaitement adapté

TPS : Très Peu Sensible / PS : Peu Sensible / MS : Moyennement Sensible / AS : Assez Sensible / S : Sensible

www.pioneer.com/fr

PIONEER SEMENCES SAS
31840 Aussonne
Tél. : 05 61 06 20 00
Fax : 05 61 85 14 22