

P82000





Grosses performances dans tous les environnements Bonne tolérance à la verse et bon stay-green Vigueur adaptée aux conditions froides

CARACTÉRISTIQUES

MAÏS GRAIN • DENTÉ • TRÈS PRÉCOCE GO

Plante: équilibrée à haute Port: semi-dressé

Implantation en conditions difficiles : adaptée

Helminthosporiose: PS Verse racinaire: TPS

Insertion épi : centrée

Émergence: très rapide Programmation épi : flexible

Tenue de tige: bonne

UNITÉS CHALEUR

890 UC

Besoins en somme de températures (base 6)



Semis







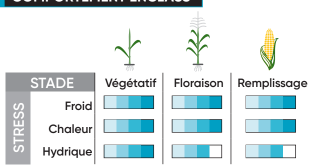
DESSICCATION

FLORAISON

Fin de groupe

Très rapide

COMPORTEMENT ENCLASS®



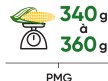
EnClass est un outil Pioneer qui permet de caractériser le comportement de l'hybride

1670 UC



COMPOSANTES RENDEMENT GRAIN





Nombre de rangs

Nombre de grains/rang

AVANTAGE RENDEMENT

	Nombre de comparaisons	Gagnants	Avantage rendement	Avantage rendement
En bonnes conditions	34	76,5 %	+ 3,8 %	+ 4,2 q/ha
En conditions de stress hydrique	23	82,6 %	+ 6,5 %	+ 6,8 q/ha

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

POSITIONNEMENT

POTENTIEL PARCELLE	ÉLEVÉ	BON	MOYEN	FAIBLE
	(plus de 120 q/ha)	(100 - 120 q/ha)	(70 - 100 q/ha)	(inférieur à 70 q/ha)
Adaptation				
Densité (gr/ha) avant le 15/05	100 000	92 000	86 000	83 000
Densité (gr/ha) après le 15/05	92 000	86 000	78 000	73 000

Non recommandé Moyennement adapté Adapté Parfaitement adapté

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

CORTEVA

PIONEER SEMENCES SAS

www.placedesagriculteurs.fr