



GRAIN



SEMIS DIRECT

La nouvelle référence en cœur de G2

CARACTÉRISTIQUES

Plante : gros gabarit
Port : dressé
Insertion épi : centrée à haute

Implantation en conditions difficiles : adaptée
Émergence : bonne
Programmation épi : flexible

Helminthosporiose : PS
Tolérance à la verse : MS/PS
Tenue de tige : PS

UNITÉS CHALEUR

Besoins en somme de températures (base 6)



Semis



Floraison



Récolte à 32 % d'humidité

930 UC

1 810 - 1 850 UC

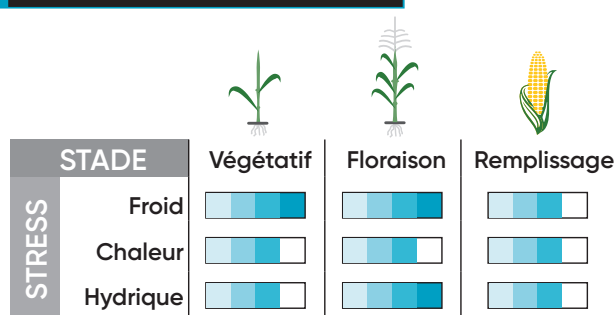
FLORAISON

Coeur 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



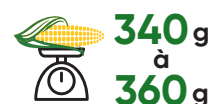
COMPOSANTES RENDEMENT GRAIN



Nombre de rangs



Nombre de grains/rang



PMG

AVANTAGE RENDEMENT

	Nombre de comparaisons	Gagnants	Avantage rendement	Avantage rendement
En bonnes conditions	25	84 %	6,5 %	+ 9 q/ha
En conditions de stress hydrique	38	74 %	2,7 %	+ 3,4 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) avant le 15/05	93 000	88 000	78 000	70 000
Densité (gr/ha) après le 15/05	88 000	80 000	73 000	68 000

Non recommandé Moyennement adapté Adapté Parfaitement adapté

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

www.pioneeretmoi.fr

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