



Potentiel et dessiccation rapide

CARACTÉRISTIQUES

Plante : équilibrée
Port : semi-dressé
Insertion épi : centrée

Implantation en conditions difficiles : à piloter
Émergence : correcte
Programmation épi : déterminée

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

UNITÉS CHALEUR

Besoins en somme de températures (base 6)



880 UC

1 660 UC

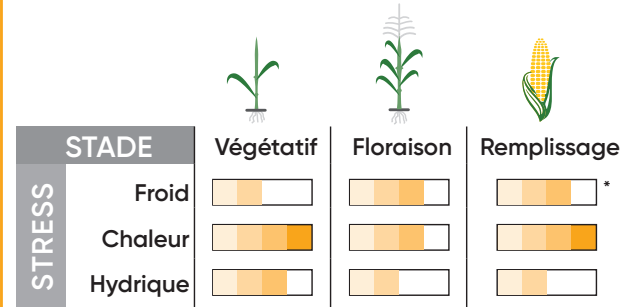
FLORAISON

Fin de groupe

DESSICCATION

Très rapide

COMPORTEMENT ENCLASS®

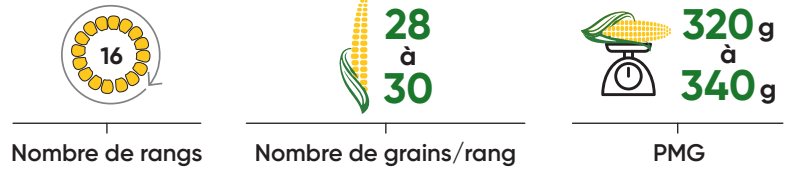


EnClass est un outil Pioneer qui permet de caractériser le comportement de l'hybride en fonction de l'environnement, en se basant sur des données pluriannuelles.

PERFORMANCES



COMPOSANTES RENDEMENT GRAIN



AVANTAGE RENDEMENT

Nombre d'années	Nombre de lieux	Avantage humidité	Avantage rendement
3	22	- 0,6 %	+ 2,5 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	[Progress bar]	[Progress bar]	[Progress bar]	[Progress bar]
Densité (gr/ha)	110 000	105 000	95 000	90 000

Non recommandé Moyennement adapté Adapté Parfaitement adapté * À confirmer

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