



GRAIN

# La sécurité agronomique pour les parcelles limitantes

## CARACTÉRISTIQUES

**Plante** : équilibrée à haute

**Port** : semi-dressé

**Insertion épi** : centrée

**Implantation en conditions difficiles** : adaptée

**Émergence** : PS

**Programmation épi** : déterminée

**Helminthosporiose** : PS

**Tolérance à la verse** : PS

**Tenue de tige** : PS

### UNITÉS CHALEUR

Besoins en somme de températures (base 6)



Semis



Floraison



Récolte à 32 % d'humidité

880 UC

1 720 UC

### FLORAISON

Cœur de groupe

### DESSICCATON

Très rapide

### COMPORTEMENT ENCLASS®

STADE  
Froid  
Chaleur  
Hydrique

Végétatif  
Floraison

Floraison  
Remplissage

Remplissage

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



270 g à 290 g

PMG

### AVANTAGE RENDEMENT

Nombre d'années

3

Nombre de lieux

34

Avantage humidité

- 2,5 %

Avantage rendement

+ 2,5 q/ha

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

## POSITIONNEMENT

POTENTIEL PARCELLE	ÉLEVÉ	BON	MOYEN	FAIBLE
Adaptation	(plus de 120 q/ha)	(100 - 120 q/ha)	(70 - 100 q/ha)	(inférieur à 70 q/ha)
Densité (gr/ha)	105 000	95 000	90 000	85 000

Non recommandé Moyennement adapté Adapté Parfaitement adapté

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

\*À confirmer

[www.placedesagriculteurs.fr](http://www.placedesagriculteurs.fr)

PIONEER SEMENCES SAS

1131 Chemin de l'Enseigne

31840 Aussonne

Tél. : 05 61 06 20 00

TM : Marques déposées de Corteva, Pioneer Hi-Bred International Inc. et de leurs affiliés ou propriétaires respectifs. Crédits photos : Pioneer. Avril 2024.

L'ATELIER COMMUNICATION • 31200 Toulouse • RC 83 B 60 • 05 61 99 99 99