

DENTÉmax

NOUVEAU



P8409

Améliorant dans les environnements froids

CARACTÉRISTIQUES

- > PLANTE : équilibrée
- > PORT : semi dressé
- > INSERTION ÉPIS : centrée à haute
- > PROGRAMMATION DE L'ÉPI : déterminée
- > HELMINTHOSPORIOSE : MS
- > TOLÉRANCE À LA VERSE : PS
- > IMPLANTATION EN CONDITIONS DIFFICILES : adaptée

Nombre de rangs : 14 à 16	Nombre de grains / rang : 32 à 34	PMG : 330 g à 370 g
Composantes rendement grain		

PERFORMANCE

Nombre d'années	Nombre de lieux	Avantage humidité (%)
2	44	- 1,5

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



POSITIONNEMENT

Adaptation au contexte climatique

Comportement EnClass®			
STADE			
STRESS	Végétatif	Floraison	Remplissage
Froid	○○○	○○○○	○○○
Chaleur	○○○	○○○	○○○
Hydrique	○○○	○○	○○○

Dessiccation et Unités Chaleur	
Floraison Cœur de groupe Précoce	Dessiccation Très rapide
Besoins en somme de températures (base 6)	
Semis à la floraison : 890 UC	
Semis à la récolte à 32 % d'humidité : 1 710 UC	

Adaptation au contexte hydrique

Potentiel parcelle				
	Elevé (plus de 120 q/ha)	Bon (100 - 120 q/ha)	Moyen (70 - 100 q/ha)	Faible (inférieur à 70 q/ha)
Adaptation	○○○○	○○○○	○○○○	○○○
Densité Grain (gr/ha)	105 000	100 000	90 000	89 000

* : A confirmer ○ : Non recommandé ○○ : Moyennement adapté ○○○ : Adapté ○○○○ : Parfaitement adapté
 TPS : Très Peu Sensible / PS : Peu Sensible / MS : Moyennement Sensible / AS : Assez Sensible / S : Sensible

**PRÉCOCE
DENTÉ**



Sem'@Xpert.

