

DENTÉmax

NOUVEAU

P7412



La sécurité en conditions stressantes !

CARACTÉRISTIQUES

- > PLANTE : typée grain
- > PORT : dressé
- > INSERTION ÉPIS : centrée
- > PROGRAMMATION DE L'ÉPI : déterminée
- > HELMINTHOSPORIOSE : TPS
- > TOLÉRANCE À LA VERSE : PS
- > IMPLANTATION EN CONDITIONS DIFFICILES : adaptée

Nombre de rangs : 16	Nombre de grains / rang : 24 à 26	PMG : 280 g à 320 g
Composantes rendement grain		

POSITIONNEMENT

Adaptation au contexte climatique

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

Dessiccation et Unités Chaleur	
Floraison Fin de groupe	Dessiccation Très rapide
Besoins en somme de températures (base 6)	
Semis à la floraison : 820 UC	
Semis à la récolte à 32 % d'humidité : 1 540 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	85 000

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

