

P7326



Idéal pour les parcelles froides et les semis tardifs

CARACTÉRISTIQUES

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

Nombre de rangs : 12 à 14	Nombre de grains / rang : 30 à 32	Qualité des fibres : Bonne	Concentration en amidon (pour une récolte à 32% MS minimum) : Riche
Composantes rendement grain		Profil alimentaire	

ULTRA PRÉCOCE
CORNÉ À CORNÉ-DENTÉ

POSITIONNEMENT

Adaptation au contexte climatique

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

Dessiccation et Unités Chaleur

Floraison
Début de groupe

Besoins en somme de températures (base 6)

- Semis à la floraison : **795 UC**
- Semis à la récolte à 30% MS : **1 290 UC**

Adaptation au contexte hydrique

Potentiel parcelle				
	Elevé (plus de 17 t.MS/ha)	Bon (15-17 t.MS/ha)	Moyen (11-15 t.MS/ha)	Faible (inférieur à 11 t.MS/ha)
Adaptation	○○○○	○○○○	○○○	○○○
Densité Fourrage (gr/ha)	110 000	105 000	100 000	90 000

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

