



**P8834**

## Hybride incontournable en fin de groupe B

### CARACTÉRISTIQUES

- > PLANTE : gros gabarit
- > PORT : dressé
- > INSERTION ÉPIS : centrée à haute
- > PROGRAMMATION ÉPI : déterminée
- > HELMINTHOSPORIOSE : PS
- > TOLÉRANCE À LA VERSE : TPS
- > IMPLANTATION EN CONDITIONS DIFFICILES : adaptée
- > TENUE DE TIGE : TPS
- > ÉMERGENCE : PS

Nombre de rangs : <b>16 à 18</b>	Nombre de grains / rang : <b>34 à 36</b>	PMG : <b>350 g à 380 g</b>
<b>Composantes rendement grain</b>		

### PERFORMANCE

Nombre d'années	Nombre de lieux	Avantage humidité (%)
<b>2</b>	<b>14</b>	<b>-1</b>

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



### POSITIONNEMENT

#### Adaptation au contexte climatique

##### Comportement EnClass®

STADE			
<b>STRESS</b>	Végétatif	Floraison	Remplissage
Froid	○○○	○○○	○○○
Chaleur	○○○	○○○	○○○
Hydrique	○○○	○○○	○○○○

##### Dessiccation et Unités Chaleur

	<b>Floraison</b> Fin de groupe		<b>Dessiccation</b> Très rapide
--	-----------------------------------	--	------------------------------------

**Besoins en somme de températures** (base 6)

Semis à la floraison : **900 UC**

Semis à la récolte à 32 % d'humidité : **1710-1750 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)
<b>Adaptation</b>	○○○○	○○○○	○○○○	○○○○
<b>Densité Grain (gr/ha)</b>	100 000	95 000	90 000	80 000

\* : 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.

