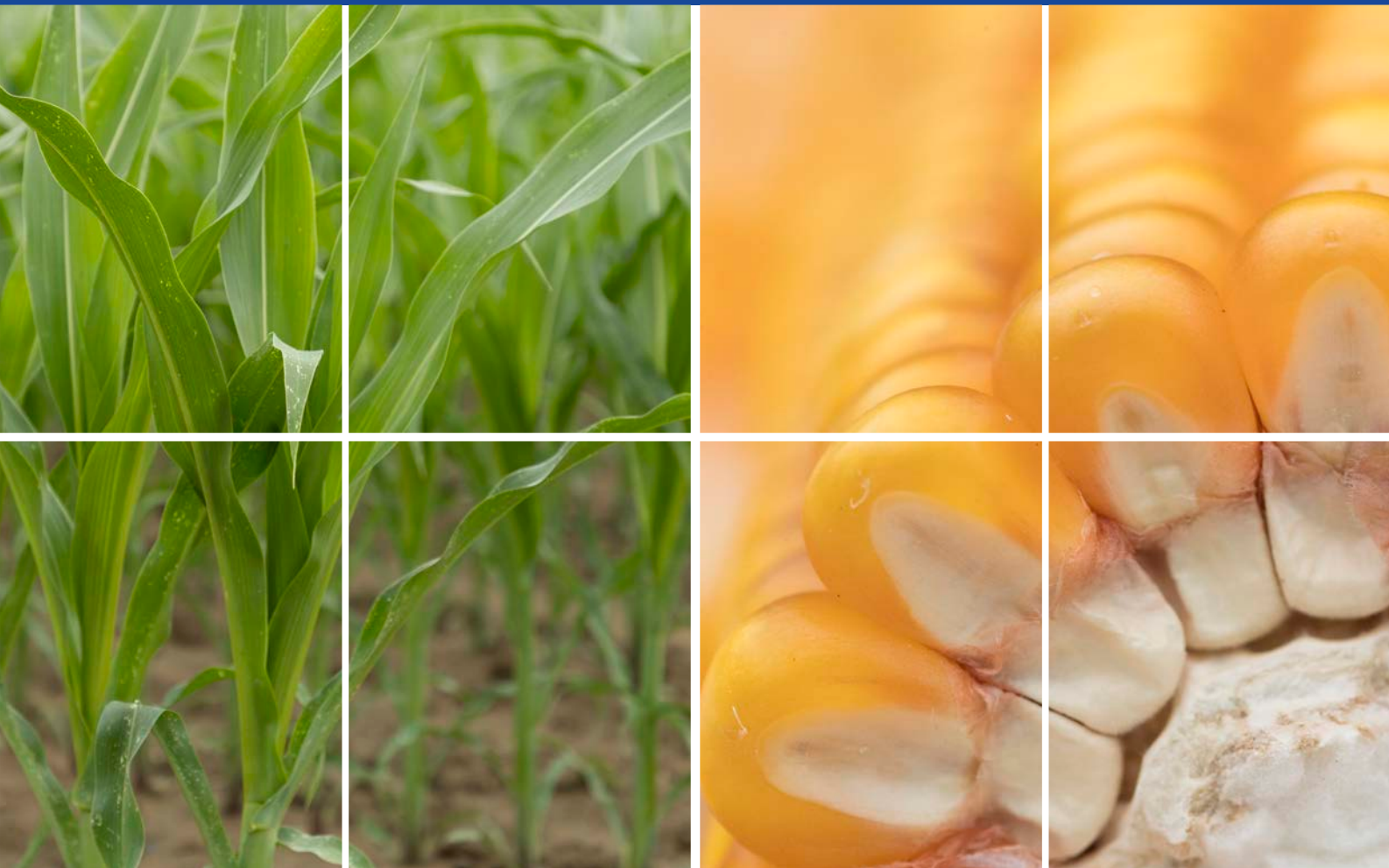
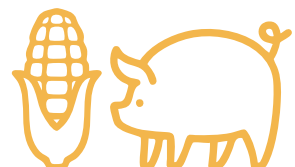


# CHUTNEY

GRAIN  
TRÈS PRÉCOCE (G0)



## Une friandise en maïs grain très précoce



### POINTS FORTS

- Très bonne vigueur de départ
- Régularité de rendement grain
- Bonne tolérance aux verses et helminthosporiose

### SITUATION OFFICIELLE

Inscrit UE en 2025

### BESOINS EN SOMMES DE T°C (BASE 6°C)

Semis-Floraison : 820°C  
Pour 32 % de H<sub>2</sub>O : 1600°C



### PROFIL AGRONOMIQUE

Vigueur de Départ	● ● ● ● ●
Aptitude à rester vert	● ● ● ○ ○
Tolérance à la verse	● ● ● ● ●
Gabarit	Court ● ● ● ○ Haut
Hauteur insertion d'épi	Basse ● ● ● ○ Haute
Port de feuilles	Retombant ● ● ● ○ Dressé

### PROFIL MALADIES

Tolérance au charbon des inflorescences	● ● ● ● ●
Tolérance à l'helminthosporiose	● ● ● ● ●
État sanitaire des épis	● ● ● ● ○
Tiges creuses	● ● ● ● ○

### POSITIONNEMENT

Avec son excellente vigueur de départ et sa tolérance aux maladies, CHUTNEY apporte une grande sécurité pour une culture en maïs grain sec ou humide.

Son grain corné-denté apportera une excellente teneur en protéines pour une valorisation maximale dans la ration des porcs.

### OBJECTIF DE PEUPLEMENT CONSEILLÉ

(en plantes/ha)

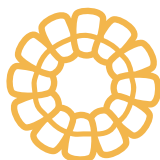
Très haut potentiel : 110 000 pl

Terres profondes : 105 000 pl

Terres séchantes Faible RU : 100 000 pl

Pour le réglage du semoir, tenir compte des pertes éventuelles à la levée, en fonction des conditions de semis.

### PROFIL GRAIN



14 rangs/épi



27 grains/rang



PMG : 320 grammes

### RÉSULTATS RENDEMENT



Source : réseau France ADV PRO G0 24/25 (15 lieux)

+3,8 q/ha

