



DKC4109WX

Waxy rustique avec un épi toujours bien fécondé



CARTE D'IDENTITÉ

// **Groupe de précocité** : ½ Précoce -G2

// **Type de grain** : Denté

// **Morphologie** :

- Plante : Moyenne
- Insertion d'épi : Moyenne

// **Inscription** : Italie 2024

Besoin en somme de température (base 6)

Semis - Floraison	920°
Semis - Grain 32 % H ₂ O	1820°

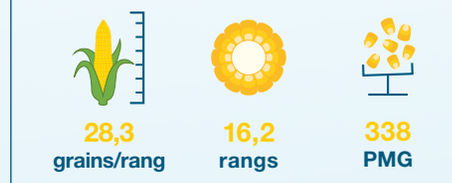


PROFIL AGRONOMIQUE

Vigueur au départ	🟡 🟡 🟡 🟡 🟡
Tolérance verse récolte	🟡 🟡 🟡 🟡 🟡
Tolérance verse racinaire	🟡 🟡 🟡 🟡 🟡
Stay green / capacité à rester vert	🟡 🟡 🟡 🟡 🟡
Maladie de fin de cycle	🟡 🟡 🟡 🟡 🟡

🟡 🟡 🟡 🟡 🟡 Comportement limitant 🟡 🟡 🟡 🟡 🟡 Bon comportement
 🟡 🟡 🟡 🟡 🟡 Comportement correct 🟡 🟡 🟡 🟡 🟡 Très bon comportement

COMPOSANTES DE RENDEMENT



La version WAXY du DKC4109! Hybride à la réputation très rustique ! Il vous apportera beaucoup de stabilité d'année en année. Et plus particulièrement grâce à sa fin de cycle, où son profil agronomique sécurisant, sa fécondation toujours optimale et sa vitesse de dessiccation seront des atouts majeurs.



MAXIME SAVRY
Ingénieur technique comptes clés

LES AVANTAGES DU DKC4109WX



DESSICCATION RAPIDE DU GRAIN

Rentabilité économique optimale grâce à son excellent ratio rendement / précocité !



COMPORTEMENT FACE AU STRESS HYDRIQUE

Hybride avec une très belle qualité de fécondation quelles que soient les conditions.



PROFIL AGRONOMIQUE

Adapté à tous les terroirs grâce à son profil agronomique complet.



STABILITÉ DU RENDEMENT

Hybride rustique, qui apporte de la sécurité d'année en année.





DKC4109WX

Waxy rustique avec un épi toujours bien fécondé



L'AMIDON WAXY, UN AMIDON HAUT DE GAMME

UN GAIN FINANCIER MAIS DES CONTRÔLES POINTUS

Si le Waxy se conduit comme un maïs standard, il **nécessite une conduite culturale plus stricte** :

- ▶ **des contrôles aux différentes étapes de la production**, du semis au séchoir, en passant par la récolte,
- ▶ **un isolement drastique vis-à-vis des autres cultures maïs** pour conserver sa pureté variétale : les Waxy doivent être semés à 100 m de tout autre maïs. Auparavant, il convient d'avoir soigneusement nettoyé le semoir.

Composition

Le maïs waxy est un maïs dont l'amidon est composé uniquement d'amylopectine, alors qu'un maïs standard contient de 70 à 75 % d'amylopectine et de 25 à 30 % d'amylose.

OÙ RETROUVER LE MAÏS WAXY ?



LES CONSEILS DEKALB POUR RÉUSSIR SON SEMIS

AVANT LE SEMIS

Entretien le semoir	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Pression des pneumatiques adaptée ▪ Contrôle de l'aspiration ▪ Contrôle d'usure (disques et socs)
Choisir la densité optimale	<p>Critères à prendre en compte :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Variété ▪ Type de sol ▪ Potentiel de rendement de la parcelle

PENDANT LE SEMIS

Semer avec un semoir bien réglé	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Profondeur de semis : 3 à 5 cm ▪ Vitesse prise de force * ▪ Pression des pneus * ▪ Vitesse d'avancement *
Anticiper les conditions	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Climat à venir ▪ Capacité à irriguer si besoin ▪ Température du sol > 10° C ▪ Préparation du sol ▪ Pression insectes et adventices
Assurer un démarrage rapide	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Insecticide ▪ Engrais starters

* à régler en fonction du semoir

Les **+** de l'application **3D**
3 décisions, 3 solutions

- ▶ Préconise la bonne densité de semis en fonction de votre parcelle
- ▶ Valorise le potentiel de rendement de chaque variété

bayer-agri.fr/dekalb-calculateur



Télécharger l'application 3D



DEKALB, la génétique qui fait la différence

Facebook DEKALB France Twitter DEKALB_FR www.bayer-agri.fr

DEKALB® est une marque déposée du Groupe BAYER

Bayer Service Infos

0 800 25 35 45 Service & appel gratuits