



**SILO
EXTRA**

DKC3414   
Hybride mixte hautes performances



CARTE D'IDENTITÉ

// **Groupe de précocité** : Précoce - S1/G1

// **Type de grain** : Corné-denté

// **Type d'hybride** : Hybride simple

// **Maturité** : 250 - 260

// **Morphologie** :

- Plante : Développée
- Insertion d'épi : Moyenne

// **Inscription** : Allemagne 2021

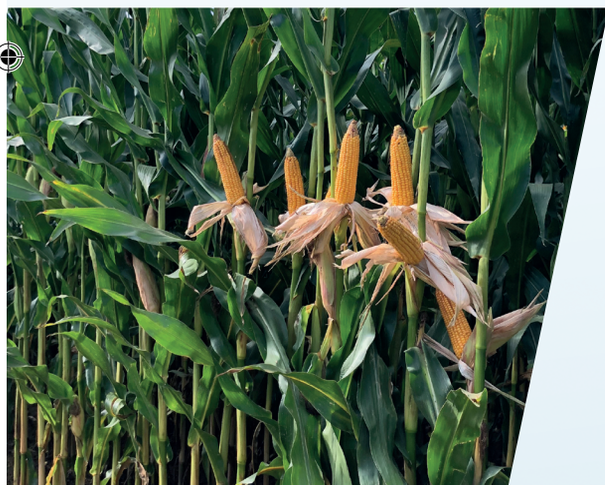
Besoin en somme de température (base 6)

Semis - Floraison	860° - 880°
Semis - 32 % de matière sèche	1460° - 1480°

PROFIL AGRONOMIQUE

Tolérance verse	   
Stay green / capacité à rester vert	   
Vigueur au départ	   
Look fourrage	   
Helminthosporiose	   

    Comportement limitant     Bon comportement
    Comportement correct     Très bon comportement



LES AVANTAGES DU DKC3414



PERFORMANCE FOURRAGE

+ 3 770 kg de lait par hectare par rapport aux références du marché*.



PERFORMANCE GRAIN

Excellent rapport rendement / précocité.

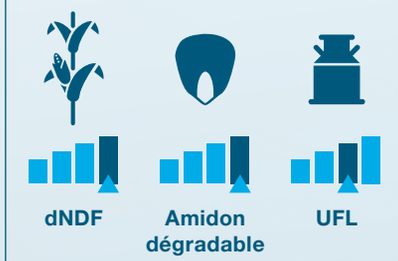


PERFORMANCE BIOGAZ

+ 1 600 Litres normés de biogaz produit à l'hectare**.

*Selon le modèle MILK 2006 **D'après les essais R&D DEKALB 2019-2020

COMPOSANTES LAITIÈRES



Les bénéfices pour votre exploitation



- La mixité
- Stable quels que soient les zones et les niveaux de potentiel !



**SILO
EXTRA**

DKC3414 
Hybride mixte hautes performances



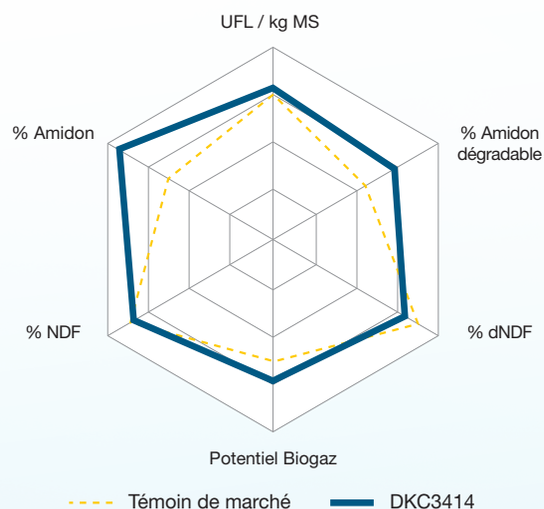
PERFORMANCE FOURRAGE



104%

des témoins à l'inscription
en 2019-2020

PROFIL NUTRITIONNEL



SILO EXTRA, POURQUOI CHOISIR QUAND ON PEUT TOUT AVOIR ?



DIGESTIBILITÉ DES FIBRES

pour une meilleure
efficacité de l'ingestion



RENDEMENT EN MATIÈRE SÈCHE

pour un silo
bien rempli

**SILO
EXTRA
INDEX**



TENEUR EN AMIDON DÉGRADABLE

pour un ensilage
à haute énergie



DKC3414 fait partie de la nouvelle génération à hautes performances SiloExtra. Son rendement et ses valeurs alimentaires le rendent parfaitement adapté pour alimenter les vaches hautes productrices, produire du grain ou améliorer les performances du méthaniseur.



LAURENT COUTEY

Ingénieur Technique Développement

Les  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

 DEKALB France  DEKALB_FR www.bayer-agri.fr

DEKALB® est une marque déposée du Groupe BAYER

Bayer Service Infos

0 800 25 35 45 