



**SILO
EXTRA**

DKC3418  
Hybride fourrage nouvelle génération



CARTE D'IDENTITÉ

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

// **Type de grain** : Corné-denté

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

// **Maturité** : 260 - 270

// **Morphologie** :

- Plante : Très développée
- Insertion d'épi : Haute

// **Inscription** : Allemagne 2021

Besoin en somme de température (base 6)

Semis - Floraison	880° - 900°
Semis - 32 % de matière sèche	1470° - 1490°

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 DKC3418



POTENTIEL DE RENDEMENT

Hautes performances dans toutes les situations, y compris en potentiels limitants.



PERFORMANCE FOURRAGE

+ 3 020 kg de lait par hectare par rapport aux références du marché*.

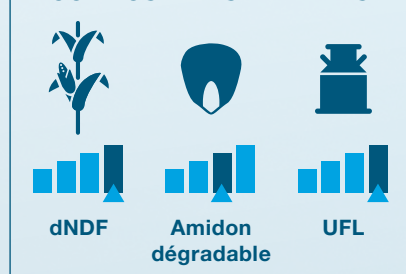


PERFORMANCE BIOGAZ

+ 1 300 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

- Un très haut potentiel pour un silo bien rempli
- Polyvalent : débouché fourrage ou biogaz



SILO
EXTRA

DKC3418  
Hybride fourrage nouvelle génération



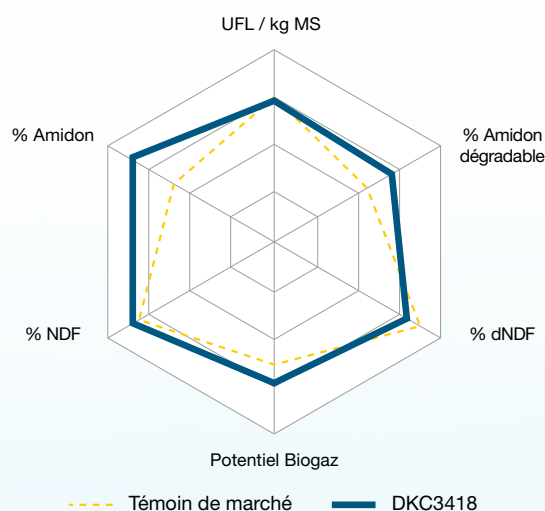
PERFORMANCE FOURRAGE



103,5%

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



TENEUR EN AMIDON DÉGRADABLE

pour un ensilage
à haute énergie



DKC3418 fait partie de la nouvelle génération à hautes performances SiloExtra. C'est un hybride qui performe dans toutes les situations, apporte des valeurs alimentaires complètes pour les vaches hautes productrices et améliore les performances du méthaniseur.



THOMAS VOIRET

Ingénieur Technique Comptes Clés

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  Service & appel gratuits