



DKC3418

HYBRIDE FOURRAGE NOUVELLE GÉNÉRATION

**SILO
EXTRA**

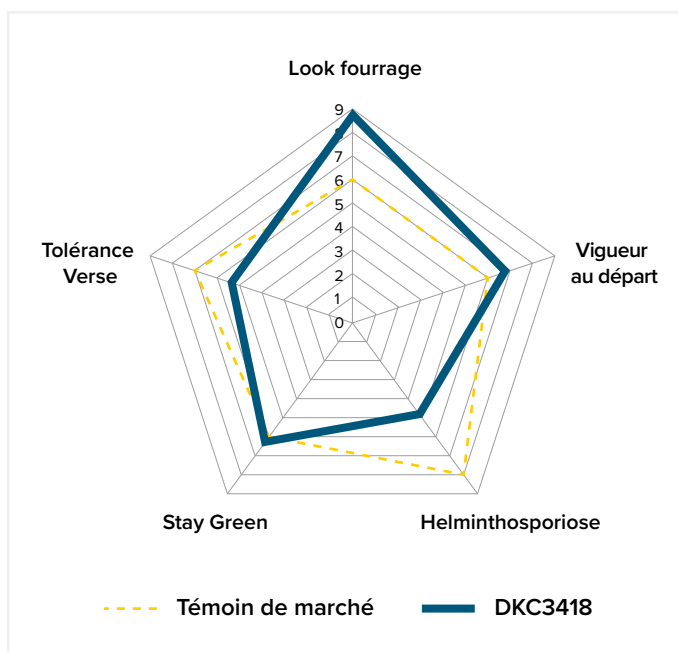


GRUPE DE PRÉCOCITÉ	PRÉCOCE - S1
MATURITÉ	260 - 270
BESOIN EN SOMME DE TEMPÉRATURE (BASE 6)	SEMIS FLORAISON : 880° - 900° SEMIS RÉCOLTE À 32% MS : 1470° - 1490°



CARTE D'IDENTITÉ

INSCRIPTION	ALLEMAGNE 2021
HYBRIDE	SIMPLE, CORNÉ-DENTÉ
MORPHOLOGIE	PLANTE = TRÈS DÉVELOPPÉE INSERTION D'ÉPI = HAUTE



BÉNÉFICES DE L'HYBRIDE



RUSTICITÉ

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



PERFORMANCE BIOGAZ

+ 1 300 Litres normés de biogaz produit à l'hectare**.



PERFORMANCE FOURRAGE

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

*Selon le modèle MILK 2006

**D'après les essais R&D DEKALB 2019-2020



DKC3418

HYBRIDE FOURRAGE NOUVELLE GÉNÉRATION

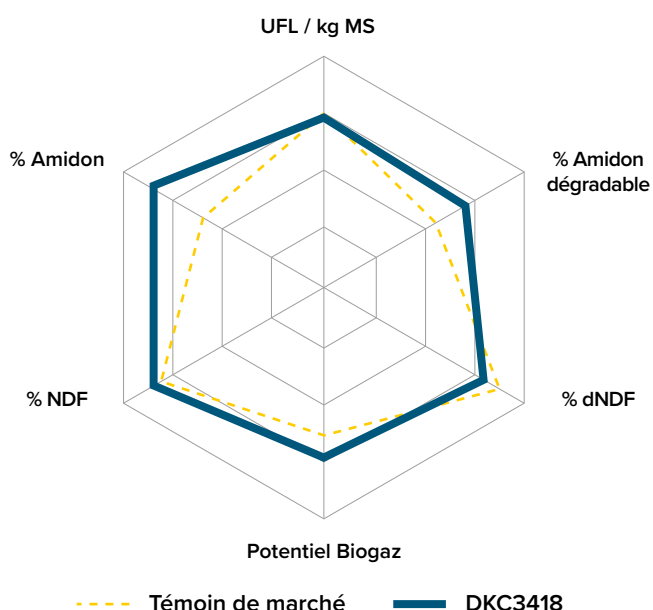
SILO EXTRA



**PERFORMANCE
FOURRAGE**

103,5% des témoins à l'inscription 2019-2020

PROFIL ALIMENTAIRE



« 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 Support Clients

Retrouvez toutes nos recommandations de densité **sur l'Appli 3D**

