



DKC3884



VARIÉTÉ DENTÉE PRÉCOCE DE NOUVELLE GÉNÉRATION

GRUPE DE PRÉCOCITÉ

PRÉCOCE - GROUPE G1

BESOIN EN SOMME
DE TEMPÉRATURE
(BASE 6)

SEMIS - FLORAISON : 930°

SEMIS - GRAIN À 32% H₂O : 1810°



CARTE D'IDENTITÉ

INSCRIPTION

EN COURS

TYPE DE GRAIN

HYBRIDE SIMPLE DENTÉ

MORPHOLOGIE

PLANTE = MOYENNE
INSERTION D'ÉPI = MOYENNE

VIGUEUR AU DÉPART



TOLÉRANCE VERSE RACINAIRE



TOLÉRANCE VERSE RÉCOLTE



STAY GREEN / CAPACITÉ À RESTER VERT



RÉPONSE AUX HAUTES DENSITÉS



■ Comportement limitant
■ Comportement correct

■ ■ ■ Bon comportement
■ ■ ■ ■ Très bon comportement

BÉNÉFICES DE L'HYBRIDE



POTENTIEL DE RENDEMENT

Haute performance de rendement



PROFIL AGRONOMIQUE

Très bon comportement vis-à-vis de l'helminthosporiose

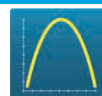


DESSICCATION RAPIDE DU GRAIN

Optimisation des frais de séchage grâce à une excellente dessiccation du grain

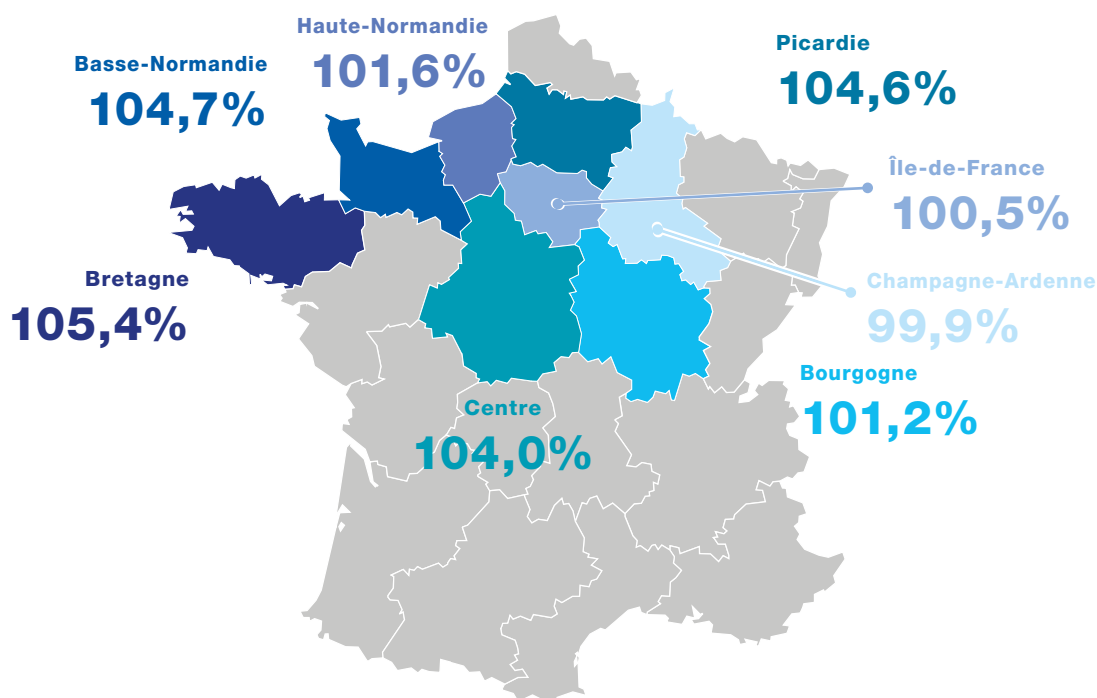
CONSEILS D'UTILISATION

- Respecter les préconisations de densité pour un rendement optimal
- Adapté aux zones historiquement touchées par l'helminthosporiose
- Très bonne capacité d'adaptation grâce à sa bonne vigueur et ses qualités agronomiques en fin de cycle





LES PERFORMANCES DE DKC3884



Source : Rendements exprimés en % de la moyenne des essais (Groupe G1), R&D DEKALB - France - 2017 - 13 essais

« *DKC3884 allie performance et sécurité. Faisant parti d'une nouvelle génération d'hybrides dentés précoces, il a été sélectionné pour son bon profil agronomique tout au long du cycle. Grâce à sa régularité quelles que soient les conditions climatiques, DKC3884 s'adaptera bien à vos parcelles.* »



MARINE NEVANNEN
 Ingénieur Technique Support Clients

Retrouvez les recommandations de densité sur notre site internet :

www.dekalb.fr/mais-grain/catalogue-produits/DKC3884