



DKC4391

LA NOUVELLE RÉFÉRENCE MARCHÉ G2

DKoptim
eau



GRUPE DE PRÉCOCITÉ

DEMI-PRÉCOCE - GROUPE G2

BESOIN EN SOMME
DE TEMPÉRATURE
(BASE 6)

SEMIS - FLORAISON : 940°

SEMIS - GRAIN À 32% H₂O : 1840°



CARTE D'IDENTITÉ

INSCRIPTION

SLOVAQUIE 2019

TYPE DE GRAIN

HYBRIDE SIMPLE DENTÉ

MORPHOLOGIE

PLANTE = MOYENNE

INSERTION D'ÉPI = BASSE

VIGUEUR AU DÉPART



TOLÉRANCE VERSE RACINAIRE



TOLÉRANCE VERSE RÉCOLTE



STAY GREEN / CAPACITÉ À RESTER VERT



■ Comportement limitant
■ Comportement correct

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

BÉNÉFICES DE L'HYBRIDE



POTENTIEL DE RENDEMENT

Très hautes performances de rendement



COMPORTEMENT FACE AU STRESS HYDRIQUE

Bonne tolérance au stress hydrique : hybride labellisé DKoptim'eau



PROFIL AGRONOMIQUE

Excellent profil agronomique

CONSEILS D'UTILISATION

- DKC4391 valorise les hautes densités dans les hauts potentiels. Pas besoin de sur-densifier en potentiel moyen
- Hybride adapté à tous types de sols*
- Haut niveau de potentiel quelque soit le contexte pédoclimatique

* Hors sols et conditions extrêmes

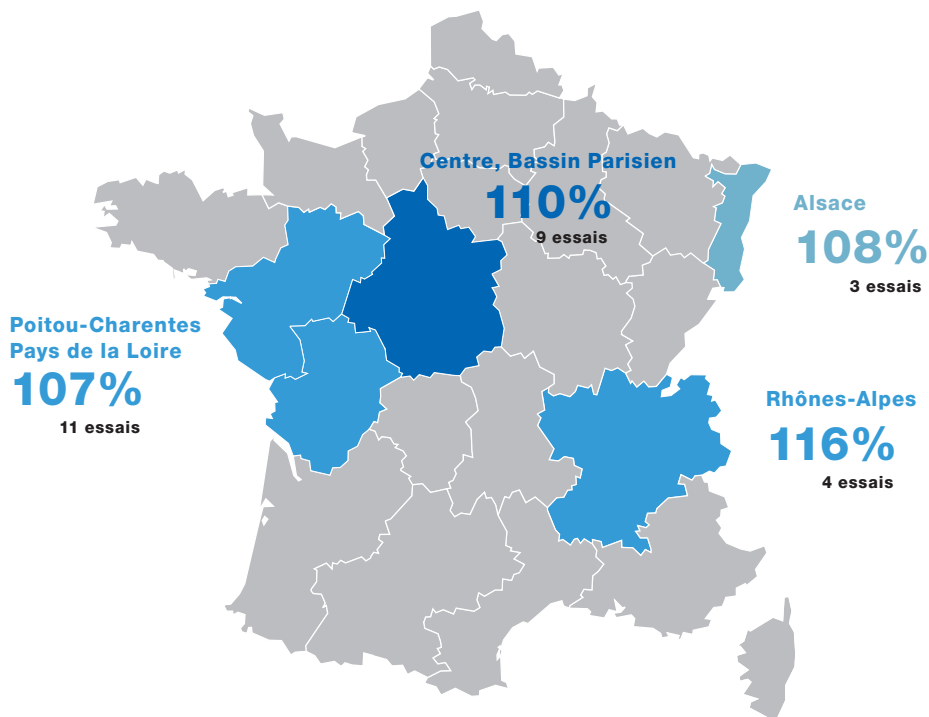


DKC4391

LA NOUVELLE RÉFÉRENCE MARCHÉ G2



LES PERFORMANCES DE DKC4391



Source : Rendements exprimés en % de la moyenne des essais, R&D DEKALB - France - 2018-2019

« Ces premiers résultats sont hors normes dans tous les réseaux d'essais ! Son profil agronomique permet de s'exprimer pleinement dans tous les lieux, même en Nord Loire. Sur son créneau, il met la barre très haut. Essayez-le ! »



THIBAULT ROUSSEAU
Directeur Technique France DEKALB

Pour obtenir votre recommandation de densité optimale pour chacune de vos parcelles,
rendez-vous sur www.dekalb.fr/calculateur