Fiche techniques gènes qui conviennent à votre ferme.



Young R2X



2275 UM (000,9)

- variété très hâtive
- bien adapté aux espacements de 7 à 15 pouces
- excellent rendement pour une variété à maturité précoce



Canopée buissonnante Hauteur moyenne

INFORMATION	CARACTÉRISTIQUES										
Numéro de variété	Caractère technologique	Tolérance aux herbicides	Couleur du hile	Hauteur du plant	Résistance à la verse	Type de canopée	Couleur de la fleur	Couleur de la pubescence	Couleur de la gousse		
Young R2X	Roundup Ready 2 Xtend	Glyphosate Dicamba	noir	82 cm	1,6	buissonnante	violet	tawny	brun		

RÉGIE		MALADIES							
Espacement entre les ranges (po)	Tolérance à la sclérotiniose	Résistance au NKS	Tolérance naturelle au pourridié phytophthoréen	Gènes de résistance au pourridié phytophthoréen	Pourriture brune des tiges	Type de sol			
7- 15	1,3	oui	Modérément résistant	Rps1c	Modérément susceptible	Tous			

Les données ont été recueillies sous différents régies, différents emplacements, différentes années et ne sont disponibles qu'à titre de comparaison.

Bayer est membre du groupe Excellence Through Stewardship^{MD} (ETS). Les produits de Bayer sont commercialisés conformément aux normes de mise en marché responsable de l'ETS et à la politique de Bayer pour la commercialisation des produits végétaux issus de la biotechnologie dans les cultures de base. L'importation de ces produits a été approuvée dans les principaux marchés d'exportation dotés de systèmes de réglementation compétents. Toute récolte ou matière obtenue à partir de ces produits ne peut être exportée, utilisée, transformée ou vendue que dans les pays où toutes les approbations réglementaires nécessaires ont été accordées. Il est illégal, en vertu des lois nationales et internationales, d'exporter des produits contenant des caractères issus de la biotechnologie dans un pays où l'importation de telles marchandises n'est pas permise. Les producteurs devraient communiquer avec leur négociant en grains ou acheteur de produit pour confirmer la politique de ces derniers relativement à l'achat de ces produits. Excellence Through Stewardship^{MD} est une marque déposée de Excellence Through Stewardship.

VEUILLEZ TOUJOURS LIRE ET SUIVRE LES DIRECTIVES DES ÉTIQUETTES DES PESTICIDES. L'utilisation de tout pesticide à une fin autre que celle indiquée sur l'étiquette du produit constitue une infraction aux lois fédérales. Les préparations contenant du dicamba ou du glyphosate NE SONT PAS TOUTES approuvées pour l'application avec le soya Roundup Ready 2 Xtend^{MD}.UTILISEZ SEULEMENT LES FORMULATIONS SPÉCIFIQUEMENT INDIQUÉES POUR DE TELS CAS. Communiquez avec l'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire pour toute question sur le statut d'autorisation des herbicides à base de dicamba pour l'application dans la culture avec le soya Roundup Ready 2 Xtend^{MD} ou les produits utilisant la technologie XtendFlex^{MD}.

La technologie Roundup Ready^{MD} 2 comporte des gènes qui procurent une tolérance au glyphosate.Les variétés de soya Roundup Ready 2 Xtend^{MD} possèdent des gènes qui procurent une tolérance au glyphosate et au dicamba. Le glyphosate va tuer les cultures qui ne tolèrent pas le glyphosate. Le dicamba va tuer les cultures qui ne tolèrent pas le dicamba. Communiquez avec votre détaillant Bayer, consultez le guide d'utilisation de la technologie de Bayer, ou appelez le support technique de au 1-888-283-6847 pour connaître les programmes de désherbage recommandés avec le système de production Roundup Ready^{MD} Xtend.

Roundup Ready 2 Rendement^{MC}, Roundup Ready 2 Xtend^{MD}, Roundup Ready^{MD} et XtendFlex^{MD} sont des marques déposées de Bayer Group. Utilisée sous licence. ©2023 Groupe Bayer. Tous droits réservés.