

## POINTS FORTS

- Floraison hâtive permettant un déplacement vers le nord
- Formation rapide du grain idéale pour la zone hâtive
- Teneur en amidon élevée
- Tolère bien les climats froids

## NOTES AGRONOMIQUES

E44H12 R offre une forte croissance initiale favorisant l'établissement rapide du plant. Cet hybride présente une hauteur modérée du plant et de l'épi. Les plants fleurissent tôt compte tenu de leur zone de maturité et 1 jour plus tôt que MZ 1340DBR, et ont une meilleure tolérance au flétrissement bactérien de Goss et aux autres maladies foliaires. Les tiges demeurent solides durant toute la récolte. Les épis sont longs et élancés et ont des grains de très bonne qualité. Les spathes sont moyennes et s'ouvrent bien. On positionne cet hybride dans sa zone de maturité et au nord de celle-ci pour une performance optimale.

## FEATURES

UTM : 1950 MR : 71  Refuge dans le sac (RIB)

## CARACTÈRES ET TECHNOLOGIES

**VTDoublePRO<sup>™</sup>**  
REFUGE INTÉGRAL<sup>™</sup>

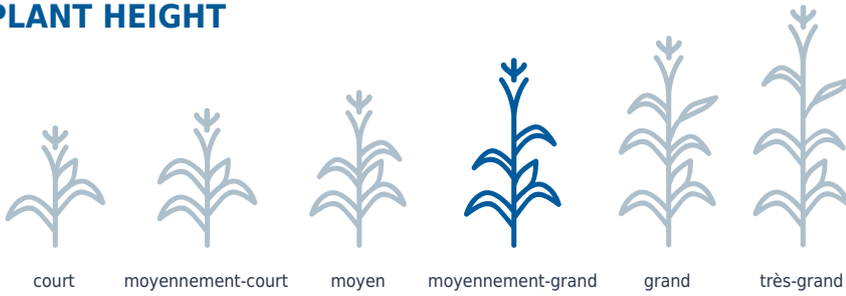
Maïs VT Double PRO<sup>MD</sup> Refuge Intégral<sup>MD</sup>

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Peuplement final 34-36  
UTM pour 50% soies 1302

	TRÈS PAUVRE (1)	EXCELLENT (9)
<b>Croissance initiale</b>		9
<b>Santé du plant</b>		8
<b>Quantité d'amidon</b>		9
<b>Disponibilité d'amidon</b>		8
<b>Cote de sensibilité du plant aux maladies</b>		7

## PLANT HEIGHT



## CARACTÉRISTIQUES D'ÉPI

Texture du grain Moyenne

## ÉVALUATIONS DES MALADIES

Notes de maladies sont basées sur la gravité de l'infection.

	TRÈS PAUVRE (1)	EXCELLENT (9)
<b>Anthraxnose</b>		<b>7</b>
<b>Helminthosporiose du nord du maïs</b>		<b>8</b>