

POINTS FORTS

- Ensilage offrant un rendement parmi les meilleurs de l'industrie
- Valeur élevée en amidon
- Qualités agronomiques remarquables
- Floraison hâtive permettant un déplacement vers le nord

NOTES AGRONOMIQUES

E52V92 R combine une maturité hâtive et une qualité du grain élevée. Les jeunes pousses sont de couleur foncée et présente des feuilles dressées et étroites. Les plants sont de taille moyenne à grande et les épis se présentent dans la partie inférieure du plant. Les plants fleurissent tôt compte tenu de leur zone de maturité. Les épis sont de taille moyenne et comportent de 14 à 16 rangées de grains. Les spathes s'ouvrent bien à l'automne. Les grains sont d'excellente qualité. On le positionne dans sa zone de maturité et au nord de celle-ci pour une performance optimale. Une récolte hâtive est recommandée au sud de sa zone de maturité.

FEATURES

UTM : 2300 MR : 77  Refuge dans le sac (RIB)

CARACTÈRES ET TECHNOLOGIES

VT Double PRO
REFUGE INTÉGRAL™

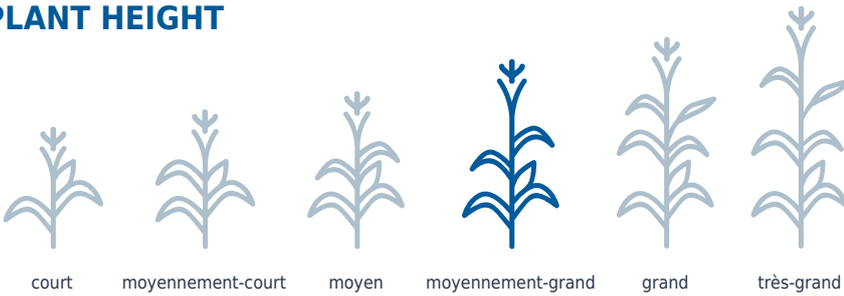
Maïs VT Double PRO^{MD} Refuge Intégral^{MD}

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Peuplement final 34-36
UTM pour 50% soies 1374

	TRÈS PAUVRE (1)	EXCELLENT (9)
Croissance initiale		
Santé du plant		
Quantité d'amidon		
Disponibilité d'amidon		
Cote de sensibilité du plant aux maladies		

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)
Anthracnose	[REDACTED]	6
Helminthosporiose du nord du maïs	[REDACTED]	8