

## POINTS FORTS

- Performance fiable
- Solidité impressionnante de la tige
- Beaux gros épis, avec grains profonds
- Bel aspect de la récolte

## NOTES AGRONOMIQUES

MZ 248X démarre avec une croissance initiale solide. Les jeunes pousses sont de couleur très foncée, avec des feuilles redressées. Les plants fleurissent hâtivement pour leur maturité. Les épis sont placés à une bonne hauteur, sur des plants de grande taille. Les grains sont profonds, avec une pesanteur moyenne. Les couvertures des épis sont plus longues et elles s'ouvrent facilement. Positionner au nord et sur sa zone pour un rendement optimal. Semer à des populations modérées (30 000 - 32 000). Répond très bien au fongicide.

## FEATURES

**UTM : 2400 MR : 81**






## CARACTÈRES ET TECHNOLOGIES


**CONV**

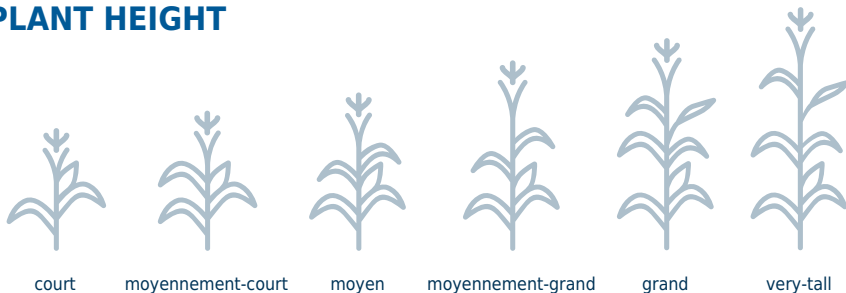
Conventionnel

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

|                    |           |
|--------------------|-----------|
| Peuplement final   | 30-32     |
| UTM pour 50% soies | 1515      |
| Émergence          | Excellent |
| Floraison          | Moyenne   |

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

## PLANT HEIGHT



## CARACTÉRISTIQUES D'ÉPI

Type d'épi            Semi-déterminé  
Texture du grain    Tendre  
Couleur de la rafle   Rouge

## ÉVALUATIONS DES MALADIES

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

|  | TRÈS PAUVRE (1) | EXCELLENT (9) |
|--|-----------------|---------------|
| <b>Anthraxnose</b>                       |                 | 7             |
| <b>Goss's Wilt</b>                       |                 | 8             |
| <b>Helminthosporiose du nord du maïs</b> |                 | 7             |