



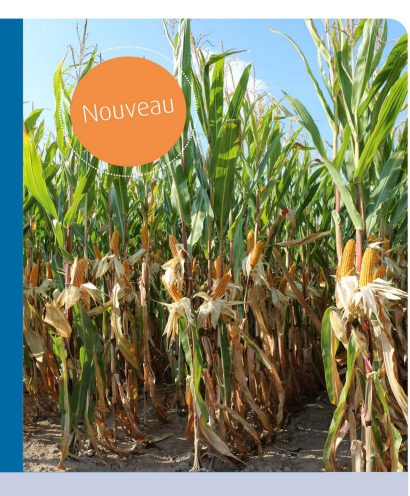




Indice FAO : 250 en grain, 250 en ensilage **Groupe de précocité :** demi-précoce

Type: corné denté

Utilisation: grain, ensilage, biogaz, CCM



- · Des épis impressionnants pour un ensilage de qualité
- · Gros potentiel en grain et ccm
- · Excellente résistance aux verses et aux maladies

Morphologie

Très bon développement végétatif avec des épis impressionnants

Conseils de culture

- ·Convient à tous types de sols
- · Bon comportement en terres séchantes

Densité de semis

Terres légères/séchantes : 80000 grains/ha

Terres moyennes: 80000 à 90000 grains/ha

Terres fortes/lourdes: 90000 grains/ha

Résistances

Green snapping ++++

Verse végétative ++++

Helminthosporiose +++

Fusariose tige ++++

Fusariose épi ++++

Charbon +++

Utilisation

CCM
Grain
Qualité ensilage
Volume ensilage

Qualité ensilage

Rendement MS
Rendement énergétique
Teneur énergétique
Rendement amidon
Teneur amidon
Vigueur au départ
Staygreen

Qualité grain

Rendement grain
Rendement économique
Tolérance fusariose tige
Tolérance fusariose épis
Helminthosporiose
Staygreen

++++ = excellent :très sain . 0 = moyen . - - - - = mauvais/très vulnérable

