



Nouveau

# MADMAX

Demi-tardif

245

Ensilage

Biogas



## LOOK ET REGULARITE

### • HAUT POTENTIEL EN ENSILAGE ET BIOGAZ

Adapted to any situation

### • LOOK PLANTE ET EPI

Reliable in stressful conditions

### • ENSILAGE ELEVE EN AMIDON

Regular cob at 16-18 rows



## Caractéristiques

Hauteur de plante **Haute**

Type de grain **Corné**

Nb de rangs **16 - 18**

Nb de grains/rang **30 - 32**

PMG **340 - 360 g**

Floraison\* **860°C**

Ensilage à 32 % MS\* **1540°C**

\*Somme de température (base 6 °C)

## Agronomie

Vigueur départ

8

Stay-green

7

Dessiccation

7

Verse

7

Tolérance à la sécheresse

8

1-3 sensible - faible | 4-6 moyen - bon | 7-9 tolérant - excellent

## Tolérance aux maladies

## Valeurs fourragères

Helminthosporiose

8

Fusariose (plante)

8

Fusariose (épis)

8

1-3 sensible - faible | 4-6 moyen - bon | 7-9 tolérant - excellent

Amidon

8

dNDF

7

Énergie

7

1-3 sensible - faible | 4-6 moyen - bon | 7-9 tolérant - excellent

## Recommandations de culture

	Conditions optimales	Conditions limitées
<b>Adaptation</b>	4 sur 4	4 sur 4
<b>Densité - Ensilage (PI/ha)</b>	92000 Plantes/ha	82000 Plantes/ha



The results and recommendations given in this document are the values based on MAS Seeds R&D network and are intended for general guidance. We cannot assume any liability for the future achievement of these values, as the individual results and the performance may vary in different local growing, soil and weather conditions.