



# BOURBON



Bardzo wczesny

240

Ziarno

Kiszonka

## TO CO NAJLEPSZE W KUKURYDZY, DLA KONESERÓW

- **WYSOKI POTENCJAŁ PŁONOWANIA**

W segmencie odmian średnio wczesnych o ziarnie typu flint.

- **KOLBA TYPU FLEX**

Dostosowuje się do warunków pogodowych.

- **ZIARNO O WYSOKIEJ GĘSTOŚCI I PRZYDATNOŚCI NA GRYS**

Drobne, szkliste ziarno.



### Charakterystyka

Wysokość roślin **Średnio wysoka**

Typ ziarna **Flint**

Liczba rzędów **14-18**

Liczba ziaren w rzędzie **30-40**

MTZ **260-280 g**

Kwitnienie\* **800 °C**

Ziarno 32% H<sub>2</sub>O\* **1680 °C**

Kiszonka 32%SM\* **1440 °C**

\*Suma temperatury (podstawa 6°C)

### Agronomia

Wigor początkowy

7

Oddawanie wody

7

Wyleganie

7

9 = bardzo dobrze, 1 = źle

### Disease tolerance

Żółta plamistość liści (Helminthosporium)

7

### Wartość żywieniowa

Skrobia

7

Fuzarioza (roślina)

8

Fuzarioza (kolba)

8

9 = odporny, 1 = wrażliwy

dNDF

7

Energy

7

9 = bardzo dobrze, 1 = źle

## Zalecenia uprawowe

|                                    | Optymalne warunki | Trudne warunki |
|------------------------------------|-------------------|----------------|
| <b>Adaptacja</b>                   | 4 Na 4            | 3 Na 4         |
| <b>Density - grain use (Pl/ha)</b> | 90 000            | 75 000         |

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.