



Milho Grão | FAO 500

Excelente perfil em ciclo 500



Destaca-se por:

- · Potencial produtivo.
- Precocidade no segmento FAO 500.
- Tolerância ao stress hídrico.



Também disponível na versão Bt

NOVO





(*) Incorpora o gene YieldGard®, que lhe dá tolerância ao ataque da broca do milho na totolidade da planta e maçaroca, ao longo de todo o ciclo cultural. YieldGard® é uma marca registrada, usada com uma licenca Monsanto.

Características

Altura da planta - Média-baixa

Altura de inserção da maçaroca-Média-baixa

Verdor final - Média

Brácteas (Folhelho) - Semiabertas

Peso específico (kg/hl) - Médio

Tolerância ao stress hídrico - Muito Boa

- Híbrido de porte médio-baixo, com a inserção da maçaroca ligeiramente mais alta do que P0937.
- ·Ciclo semelhante a P0937, tanto à floração como à maturação.
- •Maçaroca de forma cónica e de grande diâmetro, com tendência para encher até à ponta.
- ·Grão dentado, com maior peso específico do que P0937 e P1049.
- ·Muito boa capacidade de resistir à acama pelo caule.
- · Muito boa tolerância ao morrão comum.
- ·Boa tolerância ao vírus do nanismo rugoso (MRDV).
- ·Boa tolerância à Giberella na maçaroca.
- ·Excelente tolerância ao stress hídrico.

