

P 0423 • FAO 400
 • CRM 104

Milho Dupla Aptidão | FAO 400
AQUAmax em ciclo 400

Destaca-se por:

- Tolerância ao stress hídrico.
- Potencial produtivo.
- Qualidade do caule.


 optimum
AQUAmax
LumiGEN™

Características

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Altura da planta - Baixa	█								
Altura de inserção da maçaroca - Baixa	█								
Verdor final - Muito Bom	█								
Brácteas (Folhelho) - Semiabertas	█								
Peso específico (kg/hl) - Alto	█								
Tolerância ao stress hídrico - Muito Boa	█								

- Híbrido de porte médio, com inserção média-baixa da maçaroca.
- Maçaroca de grande diâmetro, com grão de bom peso específico.
- Secagem rápida do grão.
- Muito boa tolerância à queda do caule e bom verdor final.
- Variedade de enorme capacidade de adaptação aos mais variados ambientes.
- Variedade denominada como Optimum® AQUAmax™ (variedades desenvolvidas e testadas para oferecer uma vantagem competitiva em ambientes com limitação de recursos hídricos). Estes híbridos foram obtidos por melhoramento genético convencional com a introdução de genes específicos que melhoram a eficiência na utilização da água.