

P 9241

 • FAO 300
 • CRM 93

Milho Dupla Aptidão | FAO 300

Um novo líder europeu em ciclos curtos



Destaca-se por:

- Produção de matéria seca
- Vigor de emergência.
- Estabilidade de produção.


 optimum
AQUAmax
LumiGEN™

Características

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

- Híbrido de folha erecta, porte médio-alto e inserção média da espiga.
- Muito boa consistência do caule.
- Muito bom verdor final à maturação.
- Excelente tolerância ao mofo comum, mofo da panícula e *Helminthosporium*.
- Muito boa tolerância ao stress hídrico.
- Produção de silagem com elevado teor em amido.
- Variedade classificada como híbrido Optimum® AQUAmax™ (variedades desenvolvidas e testadas para proporcionar uma vantagem competitiva em ambientes com limitação de recursos hídricos. Estes híbridos foram obtidos por melhoramento genético convencional, incorporando genes nativos que melhoram a assimilação e utilização da água).