



LG 36750



LANÇAMENTO - LANÇAMENTO - LANÇAMENTO - LANÇAMENTO - LANÇAMENTO

VTPRO4



PRECOCIDADE E ALTO POTENCIAL PRODUTIVO

CARACTERÍSTICAS AGRONÔMICAS



TECNOLOGIA RECOMENDADA ALTA



TIPO DE GRÃO DENTADO AMARELADO



ARQUITETURA FOLIAR SEMIERETA



TOLERÂNCIA A NICOSULFURON SIM



FINALIDADE DE USO GRÃOS



ÉPOCA DE PLANTIO SAFRINHA



EMPALHAMENTO BOM

QUADRO DE DOENÇAS

	-	1	2	3	4	5	6	7	8	9	+
<i>Phaeosphaeria</i>		•	•	•	•						
Cercosporiose		•	•	•	•	•	•	•	•		
Helmintosporiose		•	•	•	•	•	•	•	•		
Ferrugem branca											SEM INFORMAÇÃO
Ferrugem comum											SEM INFORMAÇÃO
Ferrugem polissora		•	•	•	•	•	•	•	•		
Mancha de <i>Diplodia</i>		•	•	•	•	•					
Antracnose do colmo											SEM INFORMAÇÃO
Mollicutes (enfazamentos)		•	•	•							
Viroses (mosaico)		•	•	•	•	•					
<i>Fusarium</i>		•	•	•	•						

Notas: 9 = alta tolerância / 1 = suscetível

- A reação às doenças pode sofrer variações em função do ambiente e da ocorrência de forte pressão do patógeno.

- Mesmo com alta tolerância, não dispensa a atenção especial ao controle da cigarrinha-do-milho, inseto vetor de espiralasma e fitoplasma, causadores dos enfazamentos pálido e vermelho, respectivamente.

- Em situações de alta pressão de *Fusarium* de colmo, pode ser necessária a colheita antecipada.

BENEFÍCIOS

- Ciclo precoce.
- Responsivo ao uso de tecnologia.
- Proteção VTPRO4.

RECOMENDAÇÕES DE PLANTIO

População recomendada (x mil plantas/ha).

SAFRINHA	REGIÕES EDAFOCLIMÁTICAS	JANEIRO				FEVEREIRO				MARÇO				
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	
	PR, MS													
	SP													
	MT, RO	70-60				65-60								NR
	GO, DF (ALTO)													EA
	MG													EA
	GO (BAIXO)	70-60				70-60								NR
	MATOPIBA	70-60				70-60								NR