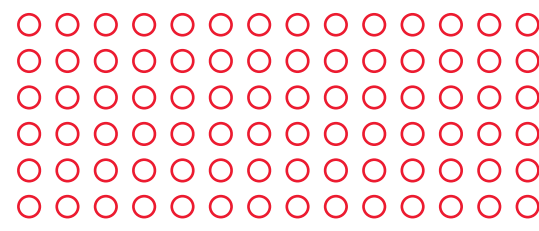




LG 36665



SUPERPRECOCIDADE COM SANIDADE



BENEFÍCIOS

- Potencial produtivo
- Superprecocidade
- Boas características agronômicas
- Boa tolerância ao complexo mollicutes e viroses



Agrisure Viptera 3

CARACTERÍSTICAS AGRONÔMICAS



TECNOLOGIA RECOMENDADA MÉDIA



TIPO DE GRÃO SEMIDURO ALARANJADO



FINALIDADE DE USO GRÃOS



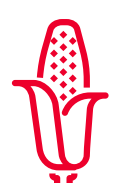
ÉPOCA DE PLANTIO MEIO/FECHAMENTO



ARQUITETURA FOLIAR SEMIERETA



TOLERÂNCIA A NICOSULFURON SEM INFORMAÇÃO



EMPALHAMENTO BOM

REAÇÕES A DOENÇAS

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

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

Notas: 9 = alta tolerância / 1 = suscetível

RECOMENDAÇÕES DE PLANTIO

SAFRINHA REGIÕES EDAFOCLIMÁTICAS	JANEIRO				FEVEREIRO				MARÇO			
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
PR/MS	65				65-55							
SP	65				65-55							
MT/RO	65				65-60							
GO/DF (ALTO)	65				65-60							
MG	65				65-60							
GO (BAIXO)	65				65-60							
MATOPIBA	65				65-60							

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

** Em situações de alta pressão de fusarium de colmo, pode ser necessária colheita antecipada.