

FRIDERICUS

Culture et indications sur la variété

Type de variété	six rangs	
Facteurs de rendement		
• Peuplement optimal épis/m ²	– Ø	bas à moyen
• Nombre de grains/épi	+	assez élevé
• PMG	++	élevé
Rendement grains		
• PER	++	
• Extenso	+	
Culture Extenso	bien adaptée	
Epoque / densité de semis grains/m²		
• précoce	225 - 250	
• optimale	250 - 275	
• tardive	275 - 325	
Maturité	mi-précoce	
Hauteur	longue	
Résistance à la verse	+	
Poids à l'hectolitre	Ø	
Indice PUFA MUFA (IPM)	moyen à élevé	
Résistance aux maladies		
• Oïdium	+	
• Helminthosporiose	+	
• Rhynchosporiose	+	
• Mosaïque jaune	tolérant*	
• Jaunisse nanisante de l'orge	+++	
Fumure azotée		
→ Règle générale: La fumure N doit être adaptée aux réserves du sol, à l'emplacement, au rendement visé et aux conditions météorologiques.		
La fumure azotée des variétés à six rangs est accentuée sur la montaison. Fractionnement possible: 1 ^{er} apport début végétation 30%, 2 ^{ème} apport début montaison 40%, 3 ^{ème} apport apparition dernière feuille 30%		
Régulateur de croissance (en culture intensive)		
• Dosage	moyen	

*tolérant, résistant à certains types