

Die Qualitätsweizensorte absint kombiniert Agronomie, Ähregesundheit und Qualität auf höchstem Niveau. Die kurze und äußerst standfeste Sorte ist sehr ertragsstabil. absint ist durch die gute Fusariumresistenz ideal für Maisfruchtfolgen. Eine sehr hohe Fallzahl und -stabilität runden mit sehr guten Rohproteingehalten das Sortenprofil ab.



Key Strengths

- kurzer Wuchs und höchste Standfestigkeit
- Blattgesund mit sehr guter Fusariumresistenz
- höchste stabile Fallzahlen mit gehobenem Rohproteingehalt

Plant Characteristics

Yield		Quality	
Admitted	2022	Grain hardness	
Yield (untreated)	+	Flour yield	++
Yield (treated)	+	Water absorption	
Plant density	+	Falling Number	++++
Number of grains per ear		Stability in falling number	++
TKW - Thousand kernel weight	+	Protein	+
HLW - Hectolitre weight	++	Zeleny index	++
		Bread-making quality	++
Agronomically		Resistances	
Ear emergence	medium	Fusarium	+
Ripeness	medium	Yellow Rust	++
Length	short	Brown Rust	+
Winterhardiness		Pseudocercospora	
Lodging	++	Septoria leaf spot	
		Mildew	++
		DTR	
Skala für Ertrag, Qualität und Standfestigkeit		Skala für Auswinterung und Resistenzen	
++++	sehr hoch	++++	fehlend bis gering anfällig
+++	hoch bis sehr hoch	+++	sehr gering bis gering anfällig
++	hoch	++	gering anfällig
+	mittel bis hoch	+	gering bis mittel anfällig
0	mittel	0	mittel anfällig
-	niedrig bis mittel	-	mittel bis stark anfällig
--	niedrig	--	stark anfällig
---	niedrig bis sehr niedrig	---	stark bis sehr stark anfällig
----	sehr niedrig	----	sehr stark anfällig

Sales Partner