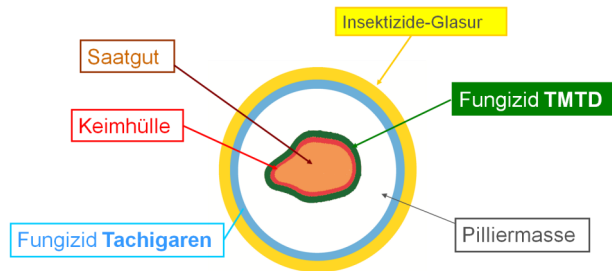




## PILLENAUFBAU



## BEIZEN

Zur Anwendung kommen drei verschiedene Insektizid-Beizungen, wobei sich die Wirkungsweisen gegenüber Auflaufschädlingen nicht wesentlich voneinander unterscheiden.

Unter ungünstigen Bedingungen muss bei einem Spätbefall von Blattläusen und Rüsselkäfer mit einer verminderten Wirkung der Insektizide gerechnet werden!

## INSEKTIZIDE-GLASUR

- Cruiser + Force (60g Thiamethoxam + 8g Tefluthrin)  
oder (45g Thiamethoxam + 8g Tefluthrin)
- Poncho Beta (60g Clothianidin + 8g beta-Cyfluthrin)
- Sombrero (60g Imidacloprid + 8g Tefluthrin)

Angabe in g Wirkstoff/U (1U = 100.000 Pillen)

## AGRANA KONTAKTE

**AGRANA Zucker GmbH**  
**Rohstoffabteilung**  
Josef-Reither-Straße 21-23  
3430 Tulln, Österreich  
e-mail: rohstofftz@agrana.com

**Österreichische Rübensamenzucht GmbH**  
Josef-Reither-Straße 21-23  
3430 Tulln, Österreich  
e-mail: ruebensamen@agrana.com



Stand: Jänner 2017

[WWW.AGRANA.COM](http://WWW.AGRANA.COM)

# ZUCKERRÜBENSAATGUT

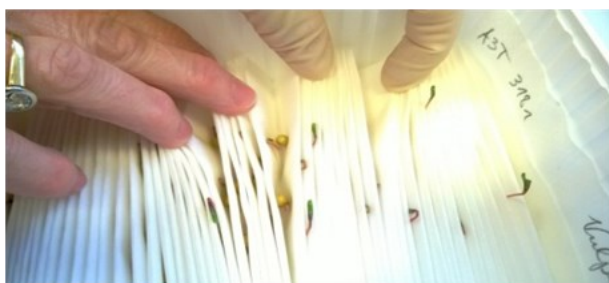


AGRANA ZUCKER



## EINSTUFUNG DER SORTEN

### KEIMTEST



1. Kunststoffbehälter mit 40ml Wasser füllen
2. Filterpapier (od. Küchenrolle) zusammenschieben und in eine Schale einlegen
3. 100 Pillen je Test (pro Falte 2 Stk., versetzt einlegen)
4. Schale mit Deckel verschließen, bei Zimmertemp. (ca. 20°C) lagern
5. Kontrolle nach 6 Tagen, 2. Kontrolle nach 14 Tagen
6. Keimfähigkeit über 85% - für Anbau geeignet

Sorte	Züchter	Cercospora Einstufung
<b>Normalsorten</b>		
Cavallo	Maribo	5
Chagall	Strube	6
Chika KWS	KWS	2
Hannibal	Strube	7
Kim	Kuhn	5
Punkta	Syngenta	5
Serenada KWS	KWS	5
Strauss	Strube	7
Terranova KWS	KWS	6
Vulpes	SES	6
Wagner	Strube	6
<b>tolerant gegen starke Rizomania</b>		
Elvira KWS	KWS	4
<b>tolerant gegen erhöhte Rizomania</b>		
Inge	Kuhn	6
<b>Nematoden-tolerant</b>		
Marino	Maribo	4
<b>Rhizoctonia-tolerant</b>		
Nauta	Syngenta	5

### LAGERFÄHIGKEIT DER RÜBEN

Das Sortenspektrum wurde hinsichtlich Verhalten bei der Rübenlagerung in der Prisma untersucht.

	gutes Lagerverhalten
	mittleres Lagerverhalten
	schlechtes Lagerverhalten

Das Farbschema bezieht sich auf die Tabelle „Einstufung der Sorten“!  
Allfällige Verschiebungen der Einstufungen zum Vorjahr sind aufgrund der jährlichen Aktualisierung des Sortenspektrums möglich.

Diese Einstufung des Rübensaatgutes sollte in der Rodeplanung berücksichtigt werden, so dass die rot markierten Sorten nicht in das „Dauerlager“ kommen, um Lagerverluste nachhaltig zu reduzieren.

### CERCOSPORA EINSTUFUNG

Die Cercospora-Einstufung erfolgt auf einer Skala von 1-9

- 1 sehr geringe Anfälligkeit
- 9 sehr hohe Anfälligkeit

Diese Einstufung ist bei der Planung der Fungizid-behandlungen unbedingt zu berücksichtigen.

[WWW.BETAEXPERT.AT](http://WWW.BETAEXPERT.AT)  
[RIS.AGRANA.COM](http://RIS.AGRANA.COM)

