

Reg. Nr.	Fungizid	Wirkstoffe	Wirkstoff- gehalt	max. Aufwand- menge in kg, l * ha	max. Zahl an Anwendungen
<i>Wirkungsweise: Multi-Site; FRAC Code: M</i>					
3034	Cuprofor flow	Kupferoxychlorid	380 g Cu/l	2,6 <sup>2)</sup>	4
<i>Schwefel: Wirkung gegen echten Mehltau Multi Site FRAC Code: M</i>					
238	Cosan-Super Kolloid- Netzschwefel	Schwefel	800 g/kg	7,5	4
1941	Netzschwefel Kwizda	Schwefel	800 g/kg	7,5	4
2632	Thiovit Jet	Schwefel	800 g/kg	7	4
3701	Microthiol WG	Schwefel	800 g/kg	7,5	4
3997	Thiopron	Schwefel	825 g/l	7,5	2
4112	Flosul	Schwefel	800 g/l	7,5	2
<i>Wirkungsweise: DMI (Triazole); FRAC Code: 3</i>					
2685	Spyrale	Difenoconazol Fenpropidin	100 g/l 375 g/l	1	2
3255	Score Mavita 250 SC	Difenoconazol	250 g/l	0,4	2
4000	Difeno-fin	Difenoconazol	250 g/l	0,4	2
4001	Sekvenca	Difenoconazol	250 g/l	0,4	2
4136	Disco	Difenoconazol	250 g/l	0,4	2
4107	Amistar gold	Difenoconazol Azoxystrobin	125 g/l 125 g/l	1	2
3361	Domark 10 EC Eminent	Tetraconazol	100 g/l	1	2
3371	Propulse <sup>1)</sup>	Prothioconazol Fluopyram	125 g/l 125 g/l	1,2	2
4287	Revyona	Mefentri- fluconazole	75 g/l	1,5	2
<i>Wirkungsweise: QoI (Strobilurine); FRAC Code: 11</i> <b>ACHTUNG: Wegen Resistenz keine Wirkung von Strobilurin gegen Cercospora</b>					
2711	Ortiva	Azoxystrobin	250 g/l	1	2
4285	Azoshy	Azoxystrobin	250 g/l	1	2
4286	Promesa	Azoxystrobin	250 g/l	1	2
<i>Wirkungsweise Amine FRAC Code: 5 u.a. gegen echten Mehltau</i>					
4149	Tern	Fenpropidin	750 g/l	0,5	2

<sup>1)</sup> befristete Zulassung gem. Art. 53 der Verordnung (EG) Nr. 1107/2009

<sup>2)</sup> Bei Behandlungen mit niedrigerer Dosierung (mit verminderter Wirksamkeit, z.B. im ökologischen Pflanzenbau) kann die maximale Anzahl der Behandlungen erhöht werden, solange der für die Kultur und das Jahr vorhergesehene Gesamtmittelaufwand nicht überschritten wird.



# FUNGIZID STRATEGIE

2022

AGRANA Zucker GmbH  
A-3430 Tulln, Josef-Reither-Strasse 21-23  
E-Mail: rohstoffzucker@agrana.com

**AGRANA<sub>4</sub>you**

ERFOLGREICH DURCH PARTNERSCHAFT



www.agrana.com

AGRANA<sub>4</sub>you



## ANFANGS- UND FOLGESPRITZUNGEN

MULTI-SITE (Kontaktfungizid)	+	TRIAZOL (Systemisch)
		1 l Propulse
		oder
		1,5 l Revyona
		oder
		1 l/ha Amistar Gold
		oder
		0,4 l/ha Difenofin, Mavita, Score oder Sekvenca
		oder
		1 l/ha Domark 10 EC oder Eminent
		oder
		1 l/ha Spyrle

### CERCOSPORA BETICOLA

Entscheidend für den Erfolg ist die exakte Einhaltung der Behandlungstermine, d.h. die erste Behandlung ist bei Auftreten der ersten Symptome durchzuführen.

Propulse in der ersten oder zweiten Anwendung verwenden.

## SPÄT- UND ABSCHLUSSBEHANDLUNG

MULTI-SITE (Kontaktfungizid)
2 l Cuprofor flow

### WIRKSTOFFE

Die Anwendung des Multi-Site Wirkstoffes Kupfer ist sowohl für die Wirkung als auch für das Resistenzmanagement unbedingt notwendig!

### WIRKSTOFFWECHSEL BEI AZOLEN

- > Nicht zweimal hintereinander denselben Wirkstoff anwenden!

### HINWEIS ZU CUPROFOR FLOW

Zugelassen sind 4 x 2,6 l, bei Behandlungen mit niedrigerer Dosierung kann die maximale Anzahl der Behandlungen erhöht werden, solange der Gesamtmittelaufwand nicht überschritten wird.

### BITTE BEACHTEN:

- > Die Behandlungen zu Befallsbeginn sind die wichtigsten!
- > Es gibt keine heilende Wirkung der Rüben-Fungizide!
- > Auch CR plus Sorten müssen bedarfsgerecht behandelt werden!

## AGRANA RISIKOBEWERTUNG

STARK ERHÖHTER RISIKOSTANDORT, FALLS 2 DER 5 PUNKTE ZUTREFFEN:

- > Beregnung
- > Anfällige Sorte (ab Einstufung 6)
- > Verseuchtes Rübenfeld aus dem Vorjahr im Umkreis von 300 m
- > Vorjahresschlag unmittelbar neben dem derzeitigen Rübenfeld
- > Standort in bekanntem Frühbefallsgebiet (z.B. in Staulage, Flussnähe)

### ADDITIVE UND BLATTDÜNGER

- > Tankmischungen mit Bor möglich!
- > Bei Anwendung von Triazolen auf pH-Wert achten!
- > Ansäuern der Spritzbrühe durch Zugabe von Zitronensäure sinnvoll!
- > Bei Mehltau und anhaltender Trockenheit wird zu allen Mischungen die Zugabe von 3 kg bzw. 3 l Schwefel empfohlen.
- > Bei trockenen Blättern ist die Zumischung eines Netzmittels vorteilhaft.

### WARNDIENST

Sofortige Behandlung nach SMS-Warndienst oder nach Warndienst ([www.betaexpert.at](http://www.betaexpert.at) oder [www.warndienst.lko.at](http://www.warndienst.lko.at)).