

DIESE FUNGIZIDE SIND HEUER FÜR DEN EINSATZ IN ZUCKERRÜBEN ZUGELASSEN

Reg. Nr.	Fungizid	Wirkstoffe	Wirkstoff- gehalt	max.Aufwand- menge kg, l/ha	max. Zahl Anwendungen	Wartefrist Tage
Wirkungsweise: Multi Site FRAC Code: M 01						
3034	Cuprofor flow	Kupferoxychlorid	380 g Cu/l	2,6 ²⁾	4	14
Wirkungsweise DMI (Triazole) FRAC Code: 3						
2685	Spyrale	Difenoconazol Fenpropidin	100 g/l 375 g/l	1	2	28
3255	Score, Mavita 250 SC	Difenoconazol	250 g/l	0,4	2	28
4000	Difenofin	Difenoconazol	250 g/l	0,4	2	28
4001	Sekvenca	Difenoconazol	250 g/l	0,4	2	28
4136	Disco	Difenoconazol	250 g/l	0,4	2	28
3361	Domark 10 EC Eminent	Tetraconazol	100 g/l	1	2	28
4287	Revyona	Mefentrifluconazol	75 g/l	1,5	2	28
Zulassung erwartet	Panorama	Prothioconazol Metconazol	250 g/l 90 g/l	0,6	2	28
Wirkungsweise DMI (Triazole) FRAC Code: 3 + QoI (Strobilurine) FRAC Code: 11						
4107	Amistar gold	Difenoconazol Azoxystrobin	125 g/l 125 g/l	1	2	35
Wirkungsweise DMI (Triazole) FRAC Code: 3 + QiI FRAC Code 21						
4340	Univoq ¹⁾	Prothioconazol Fenpicoxamid	100 g/l 50 g/l	1,5	1	7
Wirkungsweise DMI (Triazole) FRAC Code: 3 + SDHI FRAC Code 7						
3371	Propulse ¹⁾	Prothioconazol Fluopyram	125 g/l 125 g/l	1,2	2	45
4138	Alonty	Mefentrifluconazole Fluxaproxad	100 g/l 50 g/l	1	2	28
Wirkungsweise QoI (Strobilurine) FRAC Code: 11						
ACHTUNG wegen Resistenz keine Wirkung von Strobilurin gegen Cercospora						
2711	Ortiva	Azoxystrobin	250 g/l	1	2	35
4285	Azoshy	Azoxystrobin	250 g/l	1	2	35
4286	Promesa	Azoxystrobin	250 g/l	1	2	35
Wirkungsweise Amine FRAC Code: 5 v.a. gegen echten Mehltau						
4149	Tern	Fenpropidin	750 g/l	0,5	2	28
Schwefel: Wirkung gegen echten Mehltau Multi Site FRAC Code: M 02						
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	7
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	3
Sonstiges: Biologicals, Stimulantien						
3536	Serenade ASO	Bacillus amyloliquefa- ciens, Stamm QST 713	1.017,8 g/l	4 ³⁾	4	-
4459	Sunergist	24-Epibrassinolide	0,1 g/l	0,4 ³⁾	3	-

1) befristete Zulassung gem. Art. 53 der Verordnung (EG) Nr. 1107/2009; 2) 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. 3) Nur bedingt wirksam
top agrar; Quelle: Kempl, Agrana