

# Fungizide in Zuckerrüben

Fungizid	g/l Wirkstoff	FRAC* Klasse	l/ha kg/ha	Wirkung gegen								Anwend. je Jahr	Wartezeit Tage
				Cercospora *		Ramularia		Mehltau		Rost			
				heilend	vorbeug.	heilend	vorbeug.	heilend	vorbeug.	heilend	vorbeug.		
ALCEDO	100 Tetraconazol	G1	1,00		+ ++		+ +++		+		(+ ++)	2	28
Amistar Gold	125 Difenconazol	G1	1,00		+ +++		++ ++++		+ ++		++ +++++	2	35
	125 Azoxystrobin	C3											
Diadem (Notfallzulassung 01.06. bis 28.09.22)	50 Fluxapyroxat	C2	1,00		+ +++++						(+ +++++)	2	28
	100 Mefentrifluconazol	G1											
Domark 10 EC	100 Tetraconazol	G1	1,00		+ ++		+ +++		+		(+ ++)	2	28
Emerald	100 Tetraconazol	G1	1,00		+ ++		+ +++		+		(+ ++)	2	28
Eminent	100 Tetraconazol	G1	1,00		+ ++		+ +++		+		(+ ++)	2	28
MAVITA 250 EC	250 Difenconazol	G1	0,40		+ +++		++ +++		(+)		(+ ++)	2	28
Mercury Pro (Aufbrauchfrist: 30.11.22)	80 Cyproconazol	G1	1,00		+ +++		++ ++++		+ +++		++ +++++	2	35
	200 Azoxystrobin	C3											
Microthiol WG	800 Schwefel	M2	7,50						WA**			4	14
Ortiva	250 Azoxystrobin	C3	1,00		[+ +]		(+ +++++)		(+ ++)		(+ +++++)	2	35
Quadris	250 Azoxystrobin	C3	1,00		[+ +]		+ +++++		+ ++		+ +++++	2	35
Panorama (Notfallzulassung 02.06. bis 29.09.22)	90 Metconazol	G1	0,60									2	28
	250 Prothioconazol	G1				++***							
POL-Sulphur 80 WG	800 Schwefel	M2	7,50						WA**			3	14
POL-Sulphur 80 WP	800 Schwefel	M2	7,50						WA**			3	14
Propulse (Notfallzulassung 10.06. bis 07.10.22)	125 Fluopyram	C2	1,20		+ +++++		+ +++		+ +++		++ +++++	2	42
	125 Prothioconazol	G1											
SCORE	250 Difenconazol	G1	0,4		+ +++		++ +++		(+)		(+ ++)	2	28
Serenade ASO	13,96 Bacillus amyloliquefaciens	F6	4,00						WA**			4	F
Sphere (Aufbrauchfrist: 30.11.22)	160 Cyproconazol	G1	0,35		+ +++		(++ +++++)		+ +++		++ +++++	1	21
	375 Trifloxystrobin	C3											
Sulphuris 80 WG	800 Schwefel	M2	7,50						WA**			3	14
Tachigaren 70 WP (Beize)	700 Hymexazol	A3										1	F
Thiopron	825 Schwefel	M2	7,50						WA**			2	14
VERTAZA	250 Azoxystrobin	C3	1,00		[+ +]		++ +++++		+ ++		+ +++++	2	35

Als Mischungspartner können folgende Kontaktfungizide 2022 laut Notfallzulassung eingesetzt werden:

Funguran Progress	01.06.22 bis 28.09.22	2 x 2,5 kg/ha
Coprantol Duo	15.06.22 bis 12.10.22	2 x 1,8 kg/ha
Cuproxat	01.06.22 bis 28.09.22	2 x 5,3 l/ha
Yukon	01.07.22 bis 29.10.22	2 x 3 l/ha

\* = Resistenz-Gruppe (mögl. wechseln / kombinieren)  
 \*\* = Antrocknungszeit von mindestens 2 Stunden ohne Regen sind notwendig  
 \*\*\* = erste Erfahrungen 2021  
 ( ) = Wirkung ohne Zulassung  
 [ ] = keine Wirkung bei nachgewiesener Resistenz

F = Festsetzung einer Wartezeit ist nicht erforderlich  
 + = schwache Wirkung (ca. 5 Tage bei 18°C)  
 +++++ = sehr gute Wirkung (ca. 25 Tage bei 18°C)  
 \* = mögliche Minderwirkung aufgrund eventueller Resistenz  
 WA = witterungsabh., solo nur für bekannte schwache/moderate Befallsregionen empfehlenswert, nur bei schwachem Befall