

### Fungizide zur Krautfäulebekämpfung 2016

Produkt	Wirkstoff	Gehalt in g/l oder g/kg	FRAC	Zulassung bis	Aufwand- menge	max. Anzahl Anwendungen	Spritzabstand in Tagen	Bienen	Drainageauflagen	Gewässer					Saumstruktur		sonstige Auflagen	Wartezeit in Tagen	Preis
										Hang Randstreifen in m	Abstand in m bei einer Abdriftminderung von				Abstand in m	20 m Spritzbreite bei einer Abdriftmin- derung von			
					> 2 %						-	50 %	75 %	90 %					€/ha
<b>Kontaktmittel I</b> (zeitl. beschränkte Wirkungsdauer für protektiven Einsatz bei geringem Befallsdruck)																			
<b>Bravo 500</b>	Chlorthalonil	500	M3	30.04.2016	2 l	2	7-10	B4	-	20	n.e.	n.e.	20	10	-	-	NG 331	7	21
<b>Cuprozin progress</b>	Kupferhydroxid	383	M3	31.12.2021	2 l	6	7-10	B4	-	-	5	5	*	*	-	-	NT 620	14	59
<b>Dithane NeoTec</b>	Mancozeb	750	M3	31.03.2016	1,8 kg	6	-	B4	-	-	20	10	5	5	-	50%	SF 245-01	7	18
<b>Funguran progress</b>	Kupferhydroxid	537	M3	31.12.2021	2 kg	4	7-10	B4	-	-	5	5	*	*	-	-	NT 620	14	32
<b>Polyram WG</b>	Metiram	700	M3	31.12.2015	1,8 kg	5	-	B4	-	-	n.e.	15	10	5	-	-	SF 1891	14	17
<b>Tridex DG</b>	Mancozeb	750	M3	31.12.2015	2 kg	8	-	B4	-	-	15	10	5	5	-	50%	SF 1891	7	20
<b>Vondac DG</b>	Maneb	770	M3	31.12.2020	2 kg	6	7-10	B4	-	-	15	10	5	5	-	-	SF 1891	7	?
<b>Kontaktmittel II</b> (mit sporizider Wirkung)																			
<b>Canvas</b>	Amisulbrom	200	C4	31.12.2025	0,5 l	6	7-10	B4	-	-	5	5	5	*	-	-	SF 245-01	7	20
<b>Carneol</b> (ehemals Banjo)	Fluazinam	500	C5	31.12.2022	0,4 l	8	5-10	B4	-	-	10	5	5	*	-	-	SF 1891	7	15
<b>Electis</b>	Zoxamide	83	B3	31.12.2016	1,8 kg	3	7-12	B4	-	-	10	5	5	*	-	75%	-	7	25
	Mancozeb	667	M3																
<b>Nando 500 SC</b>	Fluazinam	500	C5	31.12.2022	0,4 l	10	7-10	B4	-	-	10	5	5	*	-	50%	SF 1891	7	15
<b>Ranman Top</b>	Cyazofamid	160	C4	31.12.2021	0,5 l	6	5-10	B4	-	-	5	*	*	*	-	-	SF 245-01	7	29
<b>Shaktis</b>	Amisulbrom	30	C4	31.12.2025	2 kg	6	7-10	B4	-	-	n.e.	n.e.	15	10	5	90 %	SF 1891	7	26
	Mancozeb	600	M3																
<b>Shirlan/Ohayo/Winby</b>	Fluazinam	500	C5	31.12.2021	0,4 l	10	7-10	B4	-	10	10	5	5	*	-	-	SF 1891	7	15
<b>Terminus</b>	Fluazinam	500	C5	31.12.2022	0,4 l	8	7-10	B4	-	-	10	5	5	*	-	-	SF 245-01	7	15

Anm.: <sup>1</sup> = Nach Anwendung von Infinito ist im gleichen Kalenderjahr kein Nachbau von Gemüsekulturen zulässig; un. = unbekannt; n.e. = nicht erlaubt; \* = länderspezifischer Mindestabstand zu Gewässern; NG 324-2: Auf derselben Fläche in den folgenden zwei Kalenderjahren keine Anwendung von Fluopicolide; NG 325: Auf derselben Fläche im Jahr keine zusätzlichen Anwendungen mit anderen Fluopicolide-haltigen Mitteln; NG 331: max. 2.000 g Chlorthalonil pro ha und Jahr; NT 620: Die maximale Aufwandmenge von 3000 g Reinkupfer pro Hektar und Jahr auf derselben Fläche darf - auch in Kombination mit anderen Kupfer enthaltenden Pflanzenschutzmitteln - nicht überschritten werden; SF 1891: Das Wiederbetreten der behandelten Flächen/Kulturen ist am Tage der Applikation nur mit der persönlichen Schutzausrüstung möglich, die für das Ausbringen des Mittels vorgegeben ist. Nachfolgearbeiten auf/in behandelten Flächen/Kulturen dürfen grundsätzlich erst 24 Stunden nach der Ausbringung des Mittels durchgeführt werden. Innerhalb 48 Stunden sind dabei der Schutzzug gegen Pflanzenschutzmittel und Universal-Schutzhandschuhe (Pflanzenschutz) zu tragen; SF 245-01: Behandelte Flächen/Kulturen erst nach dem Abtrocknen des Spritzbelages wieder betreten; Erläuterung Anwendungsbestimmungen und Auflagen siehe Kapitel 1.1.6.

Fungizide zur Krautfäulebekämpfung 2016

Produkt	Wirkstoff	Gehalt in g/l oder g/kg	FRAC	Zulassung bis	Aufwand- menge	max. Anzahl Anwendungen	Spritzabstand in Tagen	Bienen	Drainageaufliegen	Gewässer					Saumstruktur		sonstige Auflagen	Wartezeit in Tagen	Preis
										Hang Randstreifen in m	Abstand in m bei einer Abdriftminderung von				Abstand in m	20 m Spritzbreite bei einer Abdriftmin- derung von			
					> 2 %						-	50 %	75 %	90 %					€ / ha
<b>Teilsystemisch bzw. lokalsystemisch sowie translaminar wirkende Präparate</b>																			
Acrobat Plus WG	Dimethomorph	90	H5	31.12.2019	2 kg	5	10-14	B4	-	-	10	5	5	*	-	50%	SF 245-01	14	32
	Mancozeb	600	M3																
Aрева MZ	Dimethomorph	90	H5	31.12.2023	2 kg	5	10-14	B4	-	-	10	5	5	*	-	75 %	SF 245-01	7	29
	Mancozeb	600	M3																
Banjo Forte (alt)	Fluazinam	200	C5	31.12.2022	1 l	4	7-10	B4	-	-	10	5	5	*	-	-	SF 1891	7	29
	Dimethomorph	200	H5																
Banjo Forte (neu)	Fluazinam	200	C5	31.07.2019	1 l	4	7-10	B4	-	-	10	5	5	5	-	-	SF 1891	7	29
Cariol Flex	Mandipropamid	250	H5	31.08.2020	0,6 kg	6	7	B4	-	-	*	*	*	*	-	-	SF 245-01	7	36
	Cymoxanil	180	un.																
Curzate M WG	Cymoxanil	45	un.	30.11.2015	2,5 kg	3	7	B4	-	-	n.e.	15	10	5	-	90%	-	7	28
	Mancozeb	680	M3																
Revus	Mandipropamid	250	H5	31.12.2024	0,6 l	4	7-12	B4	-	-	*	*	*	*	-	-	SF 245-01	7	29
Revus Top	Mandipropamid	250	H5	21.03.2016	0,6 l	3	7-10	B4	-	-	5	5	*	*	-	-	SF 245-01	3	37
	Difenoconazol	250	G1																
Tanos	Cymoxanil	250	un.	31.12.2015	0,7 kg	8	7-14	B4	-	-	15	10	5	5	-	-	-	14	30
	Famoxadone	250	C3																
Valbon (Valbon Speed: + Adhäsit)	Benthiavalicarb	17,5	H5	31.12.2019	1,6 kg (+ 0,2 l)	6	7-10	B4	-	-	10	5	5	*	-	50%	SF 245-01	7	29 + (2)
	Mancozeb	700	M3																
Valis M	Valifenalate	60	H5	05.02.2016	2,5 kg	3	7-10	B4	-	-	15	10	5	5	-	50%	SF 245-01	7	31
	Mancozeb	600	M3																
Zetanil M	Cymoxanil	40	un.	31.12.2019	3 kg	4	7-14	B4	-	-	10	5	5	*	-	75 %	SF 1891	7	?
	Mancozeb	400	M3																
<b>Systemische Präparate</b>																			
Epok	Metalaxyl-M	194	A1	31.12.2017	0,5 l	4	10-14	B4	-	10	n.e.	n.e.	20	20	-	-	SF 245-01	7	36
	Fluazinam	400	C5																
Fantic M WG	Benalaxyl-M	40	A1	30.04.2016	2,5 kg	3	10-14	B4	-	-	20	10	5	5	-	-	SF 1891	14	39
	Mancozeb	650	M3																
Infinito <sup>1</sup>	Fluopicolide	62,5	B5	31.12.2020	1,6 l	4	7-10	B4	-	-	5	*	*	*	-	-	NG 324-2 NG 325 SF 245-01	14	38
	Propamocarb	625	F4																
Proxanil +	Propamocarb	400	F4	31.12.2020	2 l + (2,5 l)	4	7-12	B4	-	10	*	*	*	*	-	-	SF 245-01	14	37 (46)
	Cymoxanil	50	un.																
Ranman Top	Cyazofamid	160	C4	31.12.2021	0,4 l (0,5 l)	6	5-10	B4	-	-	5	*	*	*	-	-	SF 245-01	7	
oder Winby	Fluazinam	500	C5	31.12.2021	0,4 l	10	7-10	B4	-	10	10	5	5	*	-	-	SF 1891	7	32 (40)
Ridomil Gold MZ	Metalaxyl-M	40	A1	31.12.2021	2 kg	4	10-14	B4	-	-	15	10	5	5	-	-	SF 245-01	14	38
	Mancozeb	640	M3																

### Spezialfungizide zur Alternaria-Bekämpfung 2016

Produkt	Wirkstoff	Gehalt in g/l oder g/kg	FRAC	Zulassung bis	Aufwand- menge	max. Anzahl Anwendungen	Spritzabstand in Tagen	Bienen	Drainageauflagen	Gewässer				Saumstruktur		sonstige Auflagen	Wartezeit in Tagen	Preis	
										Hang Randstreifen in m	Abstand in m bei einer Abdriftminderung von			Abstand in m	20 m Spritzbreite bei einer Abdriftmin- derung von				
											> 2 %	-	50 %					75 %	90 %
Polyram WG	Metiram	700	M3	31.12.2015	1,8 kg	5	-	B4	-	-	n.e.	15	10	5	-	-	SF 1891	14	17
Revus Top	Mandipropamid Difenoconazol	250	H5	21.03.2016	0,6 l	3	7 - 10	B4	-	-	5	5	*	*	-	-	-	3	37
		250	G1																
Signum <sup>1</sup>	Boscalid Pyraclostrobin	267	C2	31.12.2019	0,25 kg	4 (3) <sup>2</sup>	10 - 21	B4	-	-	5	*	*	*	-	-	SF 245-01	3	18
		67	C3																
Ortiva <sup>2</sup>	Azoxystrobin	250	C3	31.12.2020	0,5 l	3	14 - 28	B4	-	-	5	*	*	*	-	-	SF 245-01	7	28

Anm.: <sup>1</sup> = Zur Resistenzvermeidung empfiehlt die BASF max. 3 Anwendungen; <sup>2</sup> = Wird aufgrund aufgetretener Resistenzen zur Alternaria-Bekämpfung in NRW nicht mehr empfohlen; \* = länderspezifischer Mindestabstand zu Gewässern; SF 1891: Das Wiederbetreten der behandelten Flächen/Kulturen ist am Tage der Applikation nur mit der persönlichen Schutzausrüstung möglich, die für das Ausbringen des Mittels vorgegeben ist. Nachfolgearbeiten auf/in behandelten Flächen/Kulturen dürfen grundsätzlich erst 24 Stunden nach der Ausbringung des Mittels durchgeführt werden. Innerhalb 48 Stunden sind dabei der Schutzanzug gegen Pflanzenschutzmittel und Universal-Schutzhandschuhe (Pflanzenschutz) zu tragen; SF 245-01: Behandelte Flächen/Kulturen erst nach dem Abtrocknen des Spritzbelages wieder betreten; Erläuterung Anwendungsbestimmungen und Auflagen siehe Kapitel 1.1.6.