

Resistenzmanagement bei Kartoffelfungiziden

	Acrobat Plus WG	Areva MZ	Banjo Forte	Carial Flex	Carneol	Curzate M WG	Dagonis	Electis	Fantic M WG	Gachinko	Infinito	Moonlight	Nando 500 SC	Narita	Nautile WP	Ohayo	Ortiva	Plexus	Presidium	Proxanil	Ranman Top	Reboot	Revus	Revus Top	Ridomil Gold MZ	Rival Duo	Shaktis	Shirlan	Signum	Tanos	Terminus	Valbon	Valis M	Video	Zaftra AZT 250 SC	Zorvec Enicade Nzeb	Zoxis Super	Resistenzrisiko ¹⁾		
Acrobat Plus WG	-																																						niedrig - mittel	
Areva MZ		-																																						niedrig - mittel
Banjo Forte			-																																					niedrig - mittel
Carial Flex				-																																				niedrig - mittel
Carneol					-																																			niedrig
Curzate M WG						-																																		niedrig - mittel
Dagonis							-																																	mittel - hoch
Electis								-																																niedrig - mittel
Fantic M WG									-																															sehr hoch
Gachinko										-																														mittel - hoch
Infinito											-																													niedrig - mittel
Moonlight												-																												mittel - hoch
Nando 500 SC													-																											niedrig
Narita														-																										mittel
Nautile WP															-																									niedrig - mittel
Ohayo																-																								niedrig
Ortiva																	-																							sehr hoch
Plexus																		-																						niedrig - mittel
Presidium																			-																					niedrig - mittel
Proxanil																				-																				niedrig - mittel
Ranman Top																					-																			mittel - hoch
Reboot																						-																		niedrig - mittel
Revus																							-																	niedrig - mittel
Revus Top																								-																niedrig - mittel
Ridomil Gold MZ																									-															sehr hoch
Rival Duo																										-														niedrig - mittel
Shaktis																											-													mittel - hoch
Shirlan																												-												niedrig
Signum																														-										sehr hoch
Tanos																																								sehr hoch
Terminus																																								niedrig
Valbon																																								niedrig - mittel
Valis M																																								niedrig - mittel
Video																																								niedrig - mittel
Zaftra AZT 250 SC																																								sehr hoch
Zorvec Enicade Nzeb																																								mittel - hoch
Zoxis Super																																								sehr hoch

■ Präparate enthalten den selben Wirkstoff oder es liegt Kreuzresistenz vor, das heißt, sie müssen im Sinne der Antiresistenzstrategie wie ein und derselbe Wirkstoff gesehen werden.
■ In diesem Fall bedeutet der Präparatewechsel auch einen Wirkstoffwechsel und ist so im Sinne einer Antiresistenzstrategie. Generell gilt, nach zwei Behandlungen in Folge muß die Wirkstoffgruppe gewechselt werden. ¹⁾ Bei Kombinationsfungiziden bezieht sich die Angabe auf den Wirkstoff mit dem höchsten Resistenzrisiko.

Quelle: geändert nach FRAC

Stand: April 2020