

Resistenzmanagement bei Kartoffelfungiziden

	Acrobat Plus WG	Areva MZ	Banjo Forte	Carial Flex	Carneol	Curzate M WG	Electis	Fantic M WG	Gachinko	Infinito	Moonlight	Nando 500 SC	Narita	Nautille WP	Ohayo	Ortiva	Plexus	Presidium	Proxanil	Ranman Top	Reboot	Revus	Revus Top	Ridomil Gold MZ	Shaktis	Shirlan	Signum	Tanos	Terminus	Valbon	Valis M	Video	Zorvec Enicade Nzeb	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	
Electis							-																											niedrig - mittel	
Fantic M WG								-																										sehr hoch	
Gachinko									-																									mittel - hoch	
Infinito										-																								niedrig - mittel	
Moonlight											-																							mittel - hoch	
Nando 500 SC												-																						niedrig	
Narita													-																					mittel	
Nautille 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	
Shaktis																										-								mittel - hoch	
Shirlan																																		niedrig	
Signum																																		sehr hoch	
Tanos																																		sehr hoch	
Terminus																																		niedrig	
Valbon																																		niedrig - mittel	
Valis M																																		niedrig - mittel	
Video																																		niedrig - mittel	
Zorvec Enicade Nzeb																																		-	mittel - 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 Präparatwechsel 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: Mai 2019

