

Beizmittel für Kartoffeln

Präparat (zugelassen bis) (Wirkstoff g/l)	Aufwandmenge	Technik/ Zeitpunkt	Wasseraufwand	Schadereger	Bemerkungen	Zugelassen bis
Bakterielle Erreger						
Cuprozin progress (12/2021) (Kupferhydroxid 383 g/l)	14 ml/dt	vor dem Legen (UVL)	26 - 36 ml/dt	Schwarzbeinigkeit/ Nassfäule/****	max. 476 ml/ha	31.12.2021
		nach dem Legen (UVL)	100 l/ha			
Funguran Progress (12/2021) (Kupferhydroxid 537 g/kg)	9 g/dt	beim Legen	100 l/ha	Schwarzbeinigkeit/ Nassfäule/****	max. 306 g/ha	31.12.2021
Pilzliche Erreger						
Ernesto Silver**** (07/2023) (Penflufen 100g/l + Prothioconazol 18 g/l)	20 ml/dt vor dem Legen	vor dem Legen (UVL)		Rhizoctonia Solani, Silberschorf	max. 1l/ha in Pflanzkartoffeln; Anwendung auf der selben Fläche nur alle 3 Jahre	31.07.2023
	20 ml/dt vor dem Legen	vor dem Legen (UVL)		Rhizoctonia Solani, Silberschorf	max. 0,5 l/ha in Speise-, Stärkekartoffeln; Anwendung auf der selben Fläche nur alle 3 Jahre	31.07.2023
	0,5 l/ha beim Legen	beim Legen	60 - 80 l/ha	Rhizoctonia Solani, **		
Moncut (02/2022) (Flutolanil 460 g/l)	20 ml/dt	vor dem Legen (UVL)	200 - 300 ml/dt	Rhizoctonia, **		28.02.2022
Ortiva/Zakeo 250 SC* (12/2022) Chamane/Zeus (12/2025) (Azoxystrobin 250 g/l)	2,0 - 3,0 l/ha	bei dem Legen	150 – 200 l/ha	Rhizoctonia Solani, Colletotrichum,**	beim Legen in die Furche Applizieren, ohne die Knolle zu benetzen. Spezielle Technik erforderlich!	31.12.2022 31.12.2025
Proradix (01/2025) (Pseudomonas sp. Stamm DSMZ)	2 g/dt	beim Ein- oder Umlagern, oder kurz vor dem Auslagern (ULV)	0,17 l/dt	Rhizoctonia	max. 60 g/ha	31.01.2025
		bei dem Legen	3,33 l/dt			
Trockenfäule (Pflanzkartoffeln)						
Diabolo (12/2022) (Imazalil 100 g/l)	15 ml/dt	während dem Einlagern (ULV)	max. 2 l/t	Silberschorf, Fusarium, Phoma, Trockenfäule	nur Pflanzkartoffeln, Max. 1,05 l/ha (70 dt/ha)	31.12.2022
		während dem Sortieren von Juli bis März (UVL)				

*= Auf Sandböden und Böden mit geringem Humusgehalt 1,0 - 2,0 l/ha; kein Einsatz auf drainierten Flächen; keine Anwendung auf derselben Fläche von PSM mit dem Wirkstoff Azoxystrobin (Amistar u.a.) im folgenden Jahr nach Ortiva-Furchenbehandlung

**= Nebenwirkung auf Silberschorf

***= Nebenwirkung auf Braunfäule

****: Die Zulassung für Ernesto® Silver in Deutschland wurde mit dem Schreiben des Bundesamtes für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL) vom 21.06.2021 bis zum 31.07.2023 verlängert. Allerdings ist davon auszugehen, dass das Produkt aufgrund anderer regulatorischer Vorgaben, schon vorher am Markt nicht mehr zur Verfügung stehen wird. Die Firma Bayer wird aller Voraussicht den Vertrieb dieses Produktes am 28.02.2022 einstellen. Aus diesem Grund sollte Ernesto Silver für die Saison 2022 bis zum 28.02.2022 gekauft sein. Die Anwendung ist in 2022 dann uneingeschränkt möglich. Das Produkt sollte jedoch auch 2022 komplett aufgebraucht werden.

