



**Landesamt für Landwirtschaft,
Lebensmittelsicherheit und Fischerei
Mecklenburg-Vorpommern**

- Pflanzenschutzdienst -
Thierfelderstr. 18, 18059 Rostock

Landesweiter Hinweis

Telefon: 03834/5768-0
Telefax: 03834/500984
e-mail:
as-greifswald@lallf.mvnet.de

Bearbeiter: C.Lewandowski
Versand: 13.03.2020

Ausgabe 06/2020

Kartoffelbeizung

Die Kartoffelbeizung ist die erste Maßnahme für eine gesunde Kartoffelernte. Neben ackerbauliche und phytosanitäre Maßnahmen richtet sich die Pflanzgutbeizung gegen bodenbürtige Schaderreger, wie *Rhizoctonia solani* und *Helminthosporium solani* (Siberschorf).

Zur weiteren verbesserte Widerstandskraft gegen *Rhizoctonia solani* werden biologische Bodenhilfsstoffe angeboten.

Die Zulassung von **Moncut** endete am 31.12.2019 und kann im Rahmen der Aufbrauchfrist bis 30.06.2021 aufgebraucht werden.

Tab. 1: In Kartoffeln zugelassene Beizen (Auswahl)

Mittel/Wirkstoff	AWM	Anwendung	Zugelassen gegen
Cuprozin Progress (Kupferhydroxid)	14 ml/dt	vor dem und beim Legen in 100 l Wasser/ha	<i>Pectobacterium carotovorum</i> (syn. <i>Erwinia carotovora</i>)
Funguran Progress (Kupferhydroxid)	9 g/dt	vor dem oder beim Legen in 100 l Wasser/ha	<i>Pectobacterium carotovorum</i> (syn. <i>Erwinia carotovora</i>)
Ortiva/ Sinstar (Azoxystrobin)	3 l/ha	beim Legen, 150 - 200 l Wasser/ha	<i>Rhizoctonia solani</i> , <i>Colletotrichum coccoodes</i> nur Befallsmin- derung
Ernesto Silver (Prothioconazol + Pencycuron)	20 ml/dt	auf dem Rollenband vor dem Le- gen; nur <u>ULV</u> -Verfahren	<i>Rhizoctonia solani</i> , Silberschorf
	0,5 l/ha	beim Legen (Monceren-Verfahren) 60-80 l Wasser/ha, Speise-u. Stär- kekartoffeln	<i>Rhizoctonia solani</i>
Tolclofos-Methyl 25 SC* (Tolclofos-Methyl)	60 ml/dt	vor dem Legen im ULV Verfahren, max. 2,04 l/ha (SWK), 2,7 l/ha (PK) beim Legen max. 2,04 l/ha (SWK), 2,7 l/ha (PK) in 80 l Wasser/ha	<i>Rhizoctonia solani</i>
Diabolo (Imazalil)	150 ml/t	sofort nach der Ernte während des Einbringens in den Lagerraum oder beim Sortieren von Juli bis März	Fusarium-Arten, Sil- berschorf, Trockenfäule
Proradix (Bakterienpräparat Pseudomonas StammDSMZ 13134)	2 g/dt	beim Legen in 0,17 - 3,33 l Was- ser/dt bis Ende Keimruhe	<i>Rhizoctonia solani</i> Befallsminderung

*Zulassung bis 30.04.2020

PK = Pflanzkartoffel, SWK = Speisewirtschaftskartoffel

**Neu: die Pflanzenschutz Geräte Verordnung gibt vor, dass stationäre und mobile Beizge-
räte bis zum 31.12.2020 erstmalig geprüft sein müssen.**

Gebrauchsanleitungen und Kennzeichnungsaufgaben sind einzuhalten!