

## Insektizideinsatz in Kartoffeln

Produkt/ Lösung	Aufwand- menge/ha	Wirkstoff g/l bzw. g/kg	Schädlinge			Bienenschutz	Wirkungsweise	Wartezeit in Tagen	max. Zahl der Anwendungen**	Bemerkungen
			Kartoffelkäfer	Blattläuse	Blattläuse als Virusvekt.					

<b>Coragen</b>	<b>60 ml</b>	<b>Chlorantraniliprole 200</b>	<b>X</b>			<b>B4</b>	<b>kontakt + translaminar</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>Anthranildiamid</b>
Benevia	125 ml	100 g/l Cyantraniliprole	X			B1	kontakt + translaminar	14	2	Anthranildiamide
Karate Zeon	75 ml	lambda-Cyhalothrin 100	X	X	X	B4	kontakt	14	2	Pyrethroid
Movento OD 150	500 ml	Spirotetramat 150		X		B1	systemisch	14	4	Ketoenole; Beachte: Zulassung erst ab BBCH 69 der Kultur
Mospilan SG	125 g	Acetamiprid 200	X			B4	kontakt + systemisch	7	2	Neonicotinoid; Nebenwirkung auf Spinnmilben bei hoher Aufwandmenge
	250 g			X	14			1		
Troid	150 g	lambda-Cyhalothrin 50		X	X	B4	kontakt	14	1	Pyrethroid
Sumicidin Alpha EC	300 ml	Esfenvalerat 50		X	X	B2	kontakt	14	2	Pyrethroid

Quelle: BayWa Pflanzenbauempfehlungen Frühjahr 2021 - Version Bayern