

Insektizide im Raps

Wirkungsspektrum

Produkt	Wirkstoffe	Wirkstoff- gehalt g/kg, g/l	Formu- lierung	Aufwandmenge in ml/g/ha					Anzahl Anwen- dungen in der Kultur	Bienenschutz		Wartezeit in Tagen	Hinweise zur Zulassung
				beißende Insekten	Rapsglanzkäfer	Rapsstängel-/ Kohlrüßler	Kohlschoten- rüßler	Kohlschoten- mücke		solo	+ Azol		
Bulldock	Beta-Cyfluthrin	25	EC	300				300	3	B2	B2	56	
Cythrín 250 EC	Cypermethrin	250	EC	100					2	B1	B1	49	Aufbrauchfrist: 11.10.2020
Cyperkill Max	Cypermethrin	500	EC	50					2	B1	B1	49	
Decis Forte	Deltamethrin	100	EC	75				50	3	B2	B2	90	
Fury 10 EW	Zeta-Cypermethrin	100	EW			100	100	100	2	B2	B2	42	
Karate Zeon	Lambda-Cyhalothrin	100	CS	75				75	2	B4	B2	35	
Lambdex Forte	Lambda-Cyhalothrin	50	WG	150				150	2	B4	B2	35	
Hunter	Lambda-Cyhalothrin	50	EG		150	150	150	150	1	B4	B2	56	
Jaguar	Lambda-Cyhalothrin	100	CS		75		75	75	1	B4	B2	F	
Shock Down	Lambda-Cyhalothrin	50	EC		150		150	150	2	B2	B2	F	
Cyclone	Lambda-Cyhalothrin	50	EC		150		150	150	2	B2	B2	F	
Sparviero	Lambda-Cyhalothrin	100	CS	75					2	B4	B2	56	
Nexide	Gamma-Cyhalothrin	60	CS	80				80	2	B4	B2	28	
Mavrik Vita	Tau-Fluvalinat	240	EW	200				200	1	B4	B2	56	
Sumicidin Alpha	Esfenvalerat	50	EC	250					2	B2	B2	56	
Biscaya	Thiacloprid	240	OD	300				300	2	B4	B1**	30	
Trebon EC 30	Etofenprox	287,5	EC		200	200	200		2	B2	B2	F	
Mospilan SG	Acetamiprid	200	SG			200			1	B4	B1	F	
Danjiri	Acetamiprid	200	SG			200			1	B4	B1	F	
Plenum 50 WG	Pymetrozin	500	WG			150			1	B1	B1	F	
Avant	Indoxacarb	150	EC			170			1	B1	B1	F	

** Biscaya bleibt nur in Mischung mit Propulse und Proline B4, bei allen anderen Azolen wird die Mischung zu B1.

Insektizide im Raps

Auflagen

Produkt	Firma	Gewässerabstand (m)					Randstreifen bei Hangneigung > 2 %	Abstand zu Saumbiotop (m)					sonstige Auflagen
		Gewässerauflagen	Standard	50 %	75 %	90 %		NT-Auflagen	Standard	50 %	75 %	90 %	
Bulldock	Nufarm	NW 605/606	15	10	5	5	-	NT 103	20	20	20	0	
CythrIn 250 EC	Arysta	NW 607, NW 800	-	-	-	10	-	NT 109	25	25	25	5	NW 713
Cyperkill Max	Arysta	NW 607	-	-	20	10	-	NT 109	25	25	25	5	
Decis Forte	Bayer	50 ml/ha: NW 607	-	-	20	10	-	NT 103	20	20	20	0	
		75 ml/ha: NW 607	-	-	-	15	-						
Fury 10 EW	Belchim	Rüssler: NW 607	-	-	-	5	-	NT 109	25	25	25	5	
		Mücke: NW 607	-	-	-	10	-						
Karate Zeon	Syngenta	NW 607	-	10	5	5	-	NT 108	25	25	5	5	
Lambdex Forte	Adama	NW 605/606	20	10	5	5	-	NT 108	25	25	5	5	
Hunter	Certis	NW 605/606	20	10	5	5	-	NT 108	25	25	5	5	VV 603
Jaguar	Plantan	NW 607	-	20	10	5	-	NT 108	25	25	5	5	
Shock Down	Plantan	NW 607	-	10	5	5	-	NT 108	25	25	5	5	
Cyclone	Stefes	NW 607	-	10	5	5	-	NT 108	25	25	5	5	
Sparviero	Sumi Agro	NW 607, NG 405	-	-	-	10	-	NT 108	25	25	5	5	
Nexide	FMC	NW 607	-	-	-	20	-	NT 102	20	20	0	0	
Mavrik Vita	Adama	NW 605/606	15	10	5	5	-	NT 101	20	0	0	0	
Sumicidin Alpha	Belchim	NW 607/706	-	20	10	5	20	NT 103	20	20	20	0	
Biscaya	Bayer	NW 605/606	5	5	*	*	-	-	0	0	0	0	
Trebon EC 30	Certis	NW 607, NW701	-	-	-	10	10	NT 101	20	0	0	0	
Mospilan SG	FMC	NW 609	5	*	*	*	-	NT 102	20	20	0	0	
Danjiri	Sumi Agro	NW 609	5	*	*	*	-	NT 102	20	20	0	0	
Plenum 50 WG	Syngenta	NW 642	*	*	*	*	-	NT 101	20	0	0	0	
Avaunt	Du Pont	NW 642	*	*	*	*	-	NT 101	20	0	0	0	

*= länderspezifischer Mindestabstand.

Informationen zu den gelisteten Auflagen finden Sie auf den Seiten 126 bis 129 dieser Broschüre.