## Ausgewählte Pflanzenschutzlösungen für heimische Körnerleguminosen Ackerbohnen • Futtererbsen • Blaue Süßlupinen

Stand 24.02.2012

Bitte aktuellen Zulassungsstand beachten – mehr Informationen unter <a href="https://portal.bvl.bund.de/psm/jsp/">https://portal.bvl.bund.de/psm/jsp/</a>

## Ackerbohnen

Indikation	Mittel/Status	Wirkstoff	Anwendungszeitpunkt/ Aufwandmenge	Bemerkungen
Einjährige einkeimblättrige Unkräuter ausgenommen: Einjähriges Rispengras, Gemeine Quecke	Agil S (Herbizid) Bis 31.12.2015	100 g/l Propaquizafop	Nachauflauf max. 1 Anwendung 0,75 l/ha in 300 bis 400 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage zu Gewässern) beachten
Ackerfuchsschwanz, Gemeiner Windhalm, Einjähriges Rispengras, Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter	Bandur (Herbizid) Bis 31.12.2012	600 g/l Aclonifen	Vorauflauf max. 1 Behandlung 4 I/ha in 200 bis 400 I/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage) beachten
Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter	Basagran (Herbizid) Bis 31.12.2016	480 g/l Bentazon (524 g/l Natrium-Salz)	Nachauflauf bis 5 cm Wuchshöhe max. 2 Behandlungen (Splitting) in Abstand 8-14 Tage je 1 l/ha in 200 bis 400 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage zu Gewässern) beachten; keine Anwendung vor dem 15.04.; keine Anwendung auf bestimmten Bodenarten
Ackerfuchsschwanz, Gemeiner Windhalm, Einjähriges Rispengras, Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter	Boxer (Herbizid) Bis 30.06.2012	800 g/l Prosulfocarb	Vorauflauf max. 1 Behandlung 5 I/ha in 200 bis 400 I/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abdriftminderung) beachten
Einkeimblättrige Unkräuter ausgenommen: Einjähriges Rispengras, Gemeine Quecke	Fusilade Max (Herbizid) Bis 30.06.2012	107 g/l Fluazifop-P (125 g/l Butylester)	Nachauflauf max. 1 Behandlung 1 I/ha in 200 bis 400 I/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage zu Gewässern/ Abdriftminderung) beachten
Einjährige einkeimblättrige Unkräuter ausgenommen: Einjähriges Rispengras	Panarex (Herbizid) Bis 31.12.2018	32,06 g/l Quizalofop- P (40 g/l Tefuryl/ tetrahydroforyl)	Nachauflauf max. 1 Behandlung 1,25 l/ha in 200 bis 400 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage/Abdriftminderung) beachten
Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter ausgenommen: Kletten- Labkraut	Stomp Raps (Herbizid) Stomp Aqua (Herbizid) Bis 31.12.2017	455 g/l Pendimethalin	Vorauflauf max. 1 Behandlung 4,4 l/ha in 200 bis 400 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage/ Abdriftminderung) beachten

Ausfallkulturen, Einkeimblättrige Unkräuter, Zweikeimblättrige Unkräuter	Verschiedene Glyphosat-Herbizide	Glyphosat	Nach der Ernte oder nach dem Wiederergrünen	Anwendungsbestimmungen beachten
Sikkation	Reglone (Herbizid) Bis 31.12.2016	200 g/l Deiquat (374 g/l Dibromid)	Ab Vollreife max. 1 Behandlung 3 I/ha in 400 bis 800 I/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abdriftminderung/ Wartezeit) beachten
Botrytis fabae , Falscher Mehltau, Brennfleckenkrankheit	Amistar (Fungizid) § 18 PflSchG Bis 31.12.2012	250 g/l Azoxystrobin	Bei Befallsbeginn bzw. Sichtbarwerden der ersten Symptome max. 2 Anwendungen in Abstand 14 bis 28 Tage 1 I/ha in 200 bis 400 I/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abdriftminderung/ Abstandsauflage zu Gewässern/ Wartezeit) beachten
Sclerotinia-Arten	Contans WG (Fungizid) § 18 PflSchG Bis 31.12.2018	100g/kg Coniothyrium minitans	Nach der Bodenbearbeitung, vor der Saat, max. 1 Anwendung in der Kultur bzw. 2 Anwendungen pro Jahr, mind. 2 Monate vor einer möglichen Sclerotinia-Infektion bis 10 cm Einarbeitungstiefe 4 kg/ha in 200 bis 1000 l/ha Wasser bis 20 cm Einarbeitungstiefe 8 kg/ha in 200 bis 1000 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage zu Gewässern) beachten
Botrytis fabae, Ackerbohnenrost	Folicur (Fungizid) Bis 31.12.2020	250 g/l Tebuconazol	Bei Befallsbeginn bzw. Sichtbarwerden der ersten Symptome max. 2 Anwendungen mit mind. 21 Tagen Abstand 1 I/ha in 200 bis 400 I/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abdriftminderung/ Abstandsauflage zu Gewässern) beachten
Botrytis fabae, Falscher Mehltau, Brennfleckenkrankheit	Ortiva (Fungizid) § 18 PflSchG Ortiva Pilz-frei § 18 PflSchG Bis 31.12.2020	250 g/l Azoxystrobin	Bei Befallsbeginn bzw. Sichtbarwerden der Symptome max. 2 Anwendungen in Abstand 14 bis 28 Tage 1 I/ha in 200 bis 400 I/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abdriftminderung, Abstandauflage zu Gewässern/ Wartezeit) beachten
Blattrandkäfer	Clayton Sparta (Insektizid B4) Bis 31.12.2015	50 g/l lambda- Cyhalothrin	Nach Erreichen von Schwellenwerten oder nach Warndienstaufruf max. 2 Anwendungen mit mind. 7 bis 14 Tagen Abstand 150 ml/ha in 200 bis 600 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage/ Abdriftminderung/ Abstandsauflage zu Gewässern/ Wartezeit) beachten
Blattrandkäfer	Cyclone (Insektizid B4) Bis 31.12.2015	50 g/l lambda- Cyhalothrin	Nach Erreichen von Schwellenwerten oder nach Warndienstaufruf max. 2 Anwendungen mit mind. 7 bis 14 Tagen Abstand 150 ml/ha in 200 bis 600 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage/ Abdriftminderung/ Abstandsauflage zu Gewässern/ Wartezeit) beachten

Beißende Insekten, Saugende Insekten	Karate Zeon (Insektizid B4) § 18 PflSchG Karate mit Zeon Technologie (Insektizid B4) § 18 PflSchG Bis 31.03.2012	100 g/l lambda- Cyhalothrin	Nach Erreichen von Schwellenwerten oder nach Warndienstaufruf max. 1 Anwendung 75 ml/ha	Anwendungsbestimmungen (Abdriftminderung/ Abstandsauflage zu Gewässern/ Wartezeit) beachten
Beißende Insekten, Saugende Insekten	Lambda WG (Insektizid B4) § 18 PflSchG Bis 31.05.2012	50 g/kg lambda- Cyhalothrin	Nach Erreichen von Schwellenwerten oder nach Warndienstaufruf max. 1 Anwendung 150 g/ha	Anwendungsbestimmungen (Abdriftminderung/ Abstandsauflage zu Gewässern/ Wartezeit) beachten
Blattläuse	Pirimor Granulat (Insektizid B4) Bis 31.12.2014	500 g/kg Pirimicarb	Nach Erreichen von Schwellenwerten oder nach Warndienstaufruf max. 2 Anwendungen 300 g/ha	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage zu Gewässern/ Abdriftminderung/ Wartezeit) beachten
Blattrandkäfer	Shock Down (Insektizid B4) Bis 31.12.2015	50 g/l lambda- Cyhalothrin	Nach Erreichen von Schwellenwerten oder nach Warndienstaufruf max. 2 Anwendungen mit mindestens 7 bis 14 Tagen Abstand 150 ml/ha in 200 bis 600 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage/ Abstandsauflage zu Gewässern/ Abdriftminderung/ Wartezeit) beachten
Beißende Insekten/ Saugende Insekten	Trafo WG (Insektizid B4) § 18 PflSchG Bis 31.05.2012	50 g/kg lambda- Cyhalothrin	Nach Erreichen von Schwellenwerten oder nach Warndienstaufruf max. 1 Anwendung 150 g/ha	Anwendungsbestimmungen (Abdriftminderung/ Abstandsauflage zu Gewässern/ Wartezeit) beachten

## **Futtererbsen**

Indikation	Mittel/Status	Wirkstoff	Anwendungszeitpunkt/ Aufwandmenge	Bemerkungen
Einjährige einkeimblättrige Unkräuter ausgenommen: Einjähriges Rispengras, Gemeine Quecke	Agil S (Herbizid) Bis 31.12.2015	100 g/l Propaquizafop	Nachauflauf von 3. Laubblatt mit Stipeln und Ranke (oder 3. Ranke) entfaltet bis 9 und mehr sichtbar gestreckte Internodien max. 1 Behandlung 0,75 l/ha in 300 bis 400 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage zu Gewässern) beachten
Ackerfuchsschwanz, Gemeiner Windhalm, Einjähriges Rispengras, Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter	Bandur (Herbizid) Bis 31.12.2012	600 g/l Aclonifen	Vorauflauf max. 1 Behandlung 4 I/ha in 200 bis 400 I/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage/ Abdriftminderung/ Abstandsauflage zu Gewässern) beachten
Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter	Basagran (Herbizid) Bis 31.12.2016	480 g/l Bentazon (524 g/l Natrium-Salz)	Nach dem Auflaufen bei 5 cm Wuchshöhe max. 1 Anwendung 2 I/ha in 200 bis 400 I/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage zu Gewässern/ Abdriftminderung/ Wartezeit) beachten
Ackerfuchsschwanz, Gemeiner Windhalm, Einjähriges Rispengras, Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter	Boxer (Herbizid) Bis 30.06.2012	800 g/l Prosulfocarb	Vorauflauf max. 1 Behandlung 5 I/ha in 200 bis 400 I/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage zu Gewässern) beachten
Einkeimblättrige Unkräuter ausgenommen: Einjähriges Rispengras, Gemeine Quecke Gemeine Quecke	Fusilade Max (Herbizid) 30.06.2012	107 g/l Fluazifop-P (125 g/l Butylester)	Nachauflauf max. 1 Behandlung 1 I/ha in 200 bis 400 I/ha Wasser 2 I/ha in 200 bis 400 I/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abdriftminderung/ Abstandsauflage zu Gewässern) beachten
Einjährige einkeimblättrige Unkräuter ausgenommen: Einjähriges Rispengras	Panarex (Herbizid) Bis 31.12.2018	32,06 g/l Quizalofop- P (40 g/l Tefuryl/ Tetrahydroforyl)	Nachauflauf max. 1 Behandlung 1,25 I/ha in 200 bis 600 I/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abdriftminderung/ Abstandauflage zu Gewässern) beachten
Einjähriges Rispengras, Gemeine Quecke	Select 240 EC (Herbizid) § 18 PflSchG in Beständen zur Saatguterzeugung bis 31.07.2012	241,9 g/l Clethodim	Nachauflauf von 4. Laubblatt bzw. Blattpaar oder Blattquirl entfaltet bis 40 % des arttypischen max. Längen- bzw. Rosettenwachstum erreicht. 4 Knoten-Stadium max. 1 Behandlung 1 I/ha in 200 bis 400 I/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Verlustminderung/ Abstandsauflage zu Gewässern) beachten
Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter ausgenommen: Klettenlabkraut	Stomp Aqua (Herbizid) Stomp Raps (Herbizid) Bis 31.12.2017	455g/l Pendimethalin	Vorauflauf max. 1 Behandlung 4,4 I/ha in 200 bis 400 I/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage/ Abdriftminderung/ Abstandsauflage zu Gewässern) beachten

Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter ausgenommen: Klettenlabkraut und Kamille- und Knöterich-Arten	Stomp Aqua (Herbizid) Stomp Raps (Herbizid) Bis 31.07.2017	455g/I Pendimethalin	Nachauflauf max. 1 Behandlung 3,0 l/ha in 200 bis 400 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage/ Abdriftminderung/ Abstandsauflage zu Gewässern) beachten
Ausfallkulturen, Einkeimblättrige Unkräuter, Zweikeimblättrige Unkräuter	Verschiedene Glyphosat-Herbizide	Glyphosat	Nach der Ernte oder nach dem Wiederergrünen	Anwendungsbestimmungen beachten
Sikkation	Reglone (Herbizid) Bis 31.12.2016	200 g/l Deiquat (374 g/l Dibromid)	Ab Vollreife max. 1 Behandlung 3 I/ha in 400 bis 800 I/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abdriftminderung/ Wartezeit) beachten
Brennfleckenkrankheit, Falscher Mehltau	Amistar (Fungizid) § 18 PflSchG Bis 31.12.2012	250 g/l Azoxystrobin	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome max. 2 Behandlungen in Abstand 14 bis 28 Tage 1 I/ha	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage zu Gewässern/ Abdriftminderung/ Wartezeit) beachten
Sclerotinia-Arten	Contans WG (Fungizid) § 18 PflSchG Ackerbaukulturen Bis 31.12.2018	100 g/kg Coniothyrium minitans	Nach der Ernte, max. 1 Behandlungen in der Kultur, max. 2 je Jahr 2 kg/ha in 200 bis 500 l/ha Wasser mit Einarbeitung in den Boden	Anwendungsbestimmungen (Abstandauflage zu Gewässern) beachten
Brennfleckenkrankheit	Ortiva (Fungizid) Ortiva Pilz-frei Bis 31.12.2020	250 g/l Azoxystrobin	Ab BBCH 51-75 bei Befallsbeginn bzw. Sichtbarwerden der ersten Symptome max. 2 Behandlungen im Abstand 14 bis 28 Tage 1 I/ha in 200 bis 400 I/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abdriftminderung/ Abstandauflage zu Gewässern/ Wartezeit) beachten
Blattrandkäfer, Grüne Erbsenblattlaus, Erbsenwickler	Clayton Sparta (Insektizid B4) Bis 31.12.2015	50 g/l lambda- Cyhalothrin	Nach Erreichen von Schwellenwerten oder nach Warndienstaufruf max. 2 Behandlungen mit zeitlichen Abstand 7 bis 14 Tage 150 ml/ha in 200 bis 600 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage/ Abdriftminderung/ Abstandsauflage zu Gewässern/ Wartezeit) beachten
Blattrandkäfer, Grüne Erbsenblattlaus, Erbsenwickler	Cyclone (Insektizid B4) Bis 31.12.2015	50 g/l lambda- Cyhalothrin	Nach Erreichen von Schwellenwerten oder nach Warndienstaufruf max. 2 Behandlungen mit zeitlichen Abstand 7 bis 14 Tage 150 ml/ha in 200 bis 600 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage/ Abdriftminderung/ Abstandsauflage zu Gewässern/ Wartezeit) beachten
Beißende Insekten, Saugende Insekten, Zweiflügler (Fliegen und Mücken, Diptera)	Karate Zeon (Insektizid B4) § 18 PflSchG zur Saatguterzeugung Karate mit Zeontechnolgie (Insektizid B4) § 18 PflSchG zur Saatguterzeugung bis 31.03.2012	100 g/l lambda- Cyhalothrin	Nach Erreichen von Schwellenwerten oder nach Warndienstaufrufen max. 1 Behandlung 75 ml/ha	Anwendungsbestimmungen (Abdriftminderung/ Abstandauflage zu Gewässern/ Wartezeit) beachten

Beißende Insekten, Saugende Insekten, Zweiflügler (Fliegen und Mücken, Diptera)	Lambda WG (Insektizid B4) § 18 PflSchG zur Saatguterzeugung Bis 31.05.2012	50 g/l lambda- Cyhalothrin	Nach Erreichen von Schwellenwerten oder nach Warndienstaufruf max. 1 Behandlung 150 g/ha	Anwendungsbestimmungen (Abdriftminderung/ Abstandauflage zu Gewässern/ Wartezeit) beachten
Blattläuse	Pirimor Granulat (Insektizid B4) Bis 31.12.2014	500 g/kg Pirimicarb	Nach Erreichen von Schwellenwerten oder nach Warndienstaufruf max. 2 Behandlungen 300 g/ha	Anwendungsbestimmungen (Abstandauflage zu Gewässern/ Abdriftminderung/ Wartezeit) beachten
Blattrandkäfer, Grüne Erbsenblattlaus, Erbsenwickler	Shock Down (Insektizid B4) Bis 31.12.2015	50 g/l lambda- Cyhalothrin	Nach Erreichen von Schwellenwerten oder nach Warndienstaufruf max. 2 Behandlungen mit zeitlichen Abstand 7 bis 14 Tage 150 ml/ha in 200 bis 600 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage/ Abdriftminderung/ Abstandsauflage zu Gewässern/ Wartezeit) einhalten
Beißende Insekten, Saugende Insekten Zweiflügler (Fliegen und Mücken, Diptera)	Trafo WG (Insektizid B4) § 18 PflSchG zur Saatguterzeugung Bis 31.05.2012	50 g/kg lambda- Cyhalothrin	Nach Erreichen von Schwellenwerten oder nach Warndienstaufruf max. 1 Behandlung 150 g/ha	Anwendungsbestimmungen (Abdriftminderung, Abstandsauflage zu Gewässern/ Wartezeit) beachten

## Blaue Lupinen

Indikation	Mittel/Status	Wirkstoff	Anwendungszeitpunkt/ Aufwandmenge	Bemerkungen
Ackerfuchsschwanz, Gemeiner Windhalm, Einjähriges Rispengras, Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter	Boxer (Herbizid) § 18 PflSchG Bis 30.06.2012	800 g/l Prosulfocarb	Vor dem Auflauf bis 5 Tage nach der Saat max. 1 Behandlung 5 I/ha in 200 bis 400 I/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abdriftminderung/ Abstandsauflage zu Gewässern) beachten
Einjährige einkeimblättrige Unkräuter ausgenommen : Einjähriges Rispengras Gemeine Quecke	Fusilade Max (Herbizid) § 18 PflSchG nicht für die Erzeugung von Nahrungsmitteln bis 30.06.2012	107 g/l Fluazifop-P (125 g/l Butylester)	Nach dem Auflaufen von 3. Laubblatt bzw. Blattpaar oder Blattquirl entfaltet bis vegetatives Erntegut haben endgültige Größe erreicht 1 I/ha in 200 bis 400 I/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abdriftminderung) beachten
			2 mid in 200 bio 100 mid vvdood	
Einjähriges Rispengras, Schadhirsen, Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter	Gardo Gold (Herbizid) § 18 PflSchG Primagram Gold (Herbizid) § 18 PflSchG Bis 31.12.2015	187,5 g/l Terbuthylazin 312,5 g/l S- Metolachlor	Vorauflauf max. 1 Behandlung 4 I/ha in 200 bis 400 I/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage zu Gewässern/ Abdriftminderung) beachten
Einjährige einkeimblättrige Unkräuter, Einjähriges Rispengras	Select 240 EC (Herbizid) § 18 PflSchG Bis 31.07.2012	241,9 g/l Clethodim	Nachauflauf max. 1 Behandlung 0,5 I/ha in 200 bis 400 I/ha Wasser in Mischung mit Para Sommer 1 I/ha	Anwendungbestimmungen (Abstandsauflage zu Gewässern/ Abdriftminderung) beachten
Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter ausgenommen: Kletten- Labkraut, Kamille-Arten	Stomp Aqua (Herbizid) Stomp Raps (Herbizid) Bis 31.12.2017	455 g/l Pendimethalin	Vorauflauf max. 1 Behandlung 2,6 I/ha in 200 bis 400 I/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage/ Abdriftminderung/ Abstandsauflage zu Gewässern) beachten
Einkeimblättrige Unkräuter, Zweikeimblättrige Unkräuter	Verschiedene Glyphosate (Herbizid)	Glyphosat	Nach der Ernte oder nach dem Wiederergrünen	Anwendungsbestimmungen beachten
Colletotrichum (Anthraknose)	Amistar (Fungizid) § 18 PflSchG Bis 31.12.2012	250 g/l Azoxystrobin	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome max. 2 Behandlungen im Abstand 14 bis 28 Tage 1 I/ha	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage zu Gewässern/ Wartezeit) beachten
Sclerotinia-Arten	Contans WG (Fungizid Ackerbaukulturen § 18 PflSChG Bis 31.12.2018	100 g/kg Coniothyrium minitans	Nach der Ernte, max. 1 Behandlungen in der Kultur, max. 2 je Jahr 2 kg/ha in 200 bis 500 l/ha Wasser mit Einarbeitung in den Boden	Anwendungsbestimmungen (Abstandauflage zu Gewässern) beachten

Colletotrichum (Anthraknose)	Folicur (Fungizid) § 18 PflSchG Bis 31.12.2020	250 g/l Tebuconazol	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndiensthinweis max. 2 Behandlungen im Abstand 14 bis 21 Tage 1 I/ha in 200 bis 400 I/ha Wasser	Anwendungbestimmungen (Abstandsauflage zu Gewässern/ Abdriftminderung) beachten
Colletotrichum (Anthraknose)	Ortiva (Fungizid) Ortiva Pilz-frei § 18 PflSchG Bis 31.12.2020	250 g/l Azoxystrobin	Bei Befallsbeginn bzw. Sichtbarwerden der ersten Symptome max. 2 Behandlungen im Abstand 14 bis 28 Tage 1 I/ha in 200 bis 400 I/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage zu Gewässern/ Abdriftminderung/ Wartezeit) beachten
Colletotrichum (Anthraknose)	Switch (Fungizid) § 18 PflSchG Bis 31.12.2012	250 g/kg Fludioxonil 375 g/kg Cyprodinil	Bei Befallsgefahr max. 2 Behandlungen im Abstand 14 bis 28 Tage 1 kg/ha in 200 bis 300 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abstandauflage zu Gewässern/ Abdriftminderung) beachten
Beißende Insekten, Saugende Insekten, Zweiflügler (Fliegen und Mücken, Diptera)	Lambda WG (Insektizid B4) § 18 PflSchG Bis 31.05.2012	50 g/kg lambda- Cyhalothrin	Nach Erreichen von Schwellenwerten oder nach Warndienstaufruf max. 1 Behandlung 150 g/ha	Anwendungsbestimmungen (Abdriftminderung/ Abstandsauflage zu Gewässern) beachten
Beißende Insekten, Saugende Insekten, Zweiflügler (Fliegen und Mücken, Diptera)	Karate Zeon (Insektizid B4) § 18 PflSchG Karate mit Zeon-Technologie (Insektizid B4) § 18 PflSchG Bis 31.03.2012	100 g/l lamda- Cyhalothrin	Nach Erreichen von Schwellenwerten oder nach Warndienstaufruf max. 1 Behandlung 75 ml/ha	Anwendungsbestimmungen (Abdriftminderung/ Abstandsauflage zu Gewässern) beachten
Beißende Insekten, Saugende Insekten, Zweiflügler (Fliegen und Mücken, Diptera)	Trafo WG (Insektizid B4) § 18 PflSchG	50 g/kg lambda- Cyhalothrin	Nach Erreichen von Schwellenwerten oder nach Warndienstaufruf max. 1 Behandlung 150 g/ha	Anwendungsbestimmungen (Abdriftminderung, Abstandauflagen zu Gewässern/ Wartezeit) beachten