

# Ausgewählte Pflanzenschutzlösungen für heimische Körnerleguminosen

## Ackerbohnen • Futtererbsen • Blaue Süßlupinen

Stand 01.03.2011

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

### Ackerbohnen

Indikation	Mittel	Wirkstoff	Anwendungszeitpunkt/ Aufwandmenge	Bemerkungen
Einjährige einkeimblättrige Unkräuter ausgenommen: Einjähriges Rispengras, Gemeine Quecke	Agil S (Herbizid)	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)	600 g/l Aclonifen	Vorauflauf max. 1 Behandlung 4 l/ha in 200 bis 400 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage) beachten
Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter	Basagran (Herbizid) Troy 480 (Herbizid)	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)	800 g/l Prosulfocarb	Vorauflauf max. 1 Behandlung 5 l/ha in 200 bis 400 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abdriftminderung) beachten
Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter	Centium 36CS (Herbizid)	360 g /l Clomazone	Vorauflauf bis 5 Tage nach der Saat max. 1 Behandlung 0,25 l/ha in 200 bis 400 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage zu Gewässern/ Abdriftminderung) beachten
Einkeimblättrige Unkräuter ausgenommen: Einjähriges Rispengras, Gemeine Quecke	Fusilade Max (Herbizid)	107 g/l Fluazifop-P (125 g/l Butylester)	Nachauflauf max. 1 Behandlung 1 l/ha in 200 bis 400 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage zu Gewässern/ Abdriftminderung) beachten

Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter ausgenommen: Kletten-Labkraut	Stomp Raps (Herbizid) Stomp Aqua (Herbizid)	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)	200 g/l Deiquat (374 g/l Dibromid)	Ab Vollreife max. 1 Behandlung 3 l/ha in 400 bis 800 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abdriftminderung) beachten Wartezeit: 5 Tage
Botrytis fabae , Falscher Mehltau, Brennfleckenkrankheit	Amistar (Fungizid) § 18 PflSchG	250 g/l Azoxystrobin	Bei Befallsbeginn bzw. Sichtbarwerden der ersten Symptome max. 2 Anwendungen in Abstand 14 bis 28 Tage 1 l/ha in 200 bis 400 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abdriftminderung/ Abstandsauflage zu Gewässern/ Wartezeit) beachten
Sclerotinia-Arten	Contans WG (Fungizid) § 18 PflSchG	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)	250 g/l Tebuconazol	Bei Befallsbeginn bzw. Sichtbarwerden der ersten Symptome max. 2 Anwendungen mit mind. 21 Tagen Abstand 1 l/ha in 200 bis 400 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abdriftminderung/ Abstandsauflage zu Gewässern) beachten
Botrytis fabae, Falscher Mehltau, Brennfleckenkrankheit	Ortiva (Fungizid) § 18 PflSchG	250 g/l Azoxystrobin	Bei Befallsbeginn bzw. Sichtbarwerden der Symptome max. 2 Anwendungen in Abstand 14 bis 28 Tage 1 l/ha in 200 bis 400 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abdriftminderung, Abstandsauflage zu Gewässern/ Wartezeit) beachten
Blattrandkäfer	Clayton Sparta (Insektizid B2)	50 g/l lambda- Cyhalothrin	Nach Erreichen von Schwellenwerten oder nach Warndienstaufwurf 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 B2)	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	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	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)	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 B2)	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)	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	Wirkstoff	Anwendungszeitpunkt/ Aufwandmenge	Bemerkungen
Einjährige einkeimblättrige Unkräuter ausgenommen: Einjähriges Rispengras, Gemeine Quecke	Agil S (Herbizid)	100 g/l Propaquizfop	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)	600 g/l Aclonifen	Vorauflauf max. 1 Behandlung 4 l/ha in 200 bis 400 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage/ Abdriftminderung/ Abstandsauflage zu Gewässern) beachten
Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter	Basagran (Herbizid)	480 g/l Bentazon (524 g/l Natrium-Salz)	Nach dem Auflaufen bei 5 cm Wuchshöhe max. 1 Anwendung 2 l/ha in 200 bis 400 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage zu Gewässern/ Abdriftminderung/ Wartezeit) beachten
Ackerfuchsschwanz, Gemeiner Windhalm, Einjähriges Rispengras, Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter	Boxer (Herbizid)	800 g/l Prosulfocarb	Vorauflauf max. 1 Behandlung 5 l/ha in 200 bis 400 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage zu Gewässern) beachten
Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter Einkeimblättrige Unkräuter ausgenommen: Einjähriges Rispengras, Gemeine Quecke	Fusilade Max (Herbizid)	107 g/l Fluazifop-P (125 g/l Butylester)	Nachauflauf max. 1 Behandlung 1 l/ha in 200 bis 400 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abdriftminderung/ Abstandsauflage zu Gewässern) beachten
Einjährige einkeimblättrige Unkräuter ausgenommen: Einjähriges Rispengras	Panarex (Herbizid)	32,06 g/l Quizalofop-P (40 g/l Tefuryl)	Nachauflauf max. 1 Behandlung 1,25 l/ha in 200 bis 600 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abdriftminderung/ Abstandsauflage zu Gewässern) beachten

Einjähriges Rispengras, Gemeine Quecke	Select 240 EC (Herbizid) § 18 PflSchG in Beständen zur Saatguterzeugung	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 l/ha in 200 bis 400 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Verlustminderung/ Abstandsauflage zu Gewässern) beachten
Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter ausgenommen: Klettenlabkraut	Stomp Aqua (Herbizid) Stomp Raps (Herbizid)	455g/l Pendimethalin	Vorauflauf max. 1 Behandlung 4,4 l/ha in 200 bis 400 l/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)	455g/l 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)	200 g/l Deiquat (374 g/l Dibromid)	Ab Vollreife max. 1 Behandlung 3 l/ha in 400 bis 800 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abdriftminderung) beachten Wartezeit: 5 Tage
Fusarium-Arten	Aatiram 65 (Fungizid zur Saatgutbehandlung)	650,4 g/l Thiram	Saatgutbehandlung 300 ml/dt	
Brennfleckenkrankheit, Falscher Mehltau	Amistar (Fungizid) § 18 PflSchG	250 g/l Azoxystrobin	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome max. 2 Behandlungen in Abstand 1 bis 28 Tage 1 l/ha	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage zu Gewässern/ Abdriftminderung/ Wartezeit) beachten
Sclerotinia-Arten	Contans WG (Fungizid) § 18 PflSchG Ackerbaukulturen	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)	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 l/ha in 200 bis 400 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abdriftminderung/ Abstandauflage zu Gewässern/ Wartezeit) beachten

Blattrandkäfer, Grüne Erbsenblattlaus, Erbsenwickler	Clayton Sparta (Insektizid B2)	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 B2)	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 Zeontechnologie (Insektizid B4) § 18 PflSchG zur Saatguterzeugung	100 g/l lambda- Cyhalothrin	Nach Erreichen von Schwellenwerten oder nach Warndienstaufrufen max. 1 Behandlung 75 ml/ha	Anwendungsbestimmungen (Abdriftminderung/ Abstandsauflage zu Gewässern/ Wartezeit) beachten
Beißende Insekten, Saugende Insekten, Zweiflügler (Fliegen und Mücken, Diptera)	Lambda WG (Insektizid B4) § 18 PflSchG zur Saatguterzeugung	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
Blattläuse	Pirimor Granulat (Insektizid B4)	500 g/kg Pirimicarb	Nach Erreichen von Schwellenwerten oder nach Warndienstaufruf max. 2 Behandlungen 300 g/ha	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage zu Gewässern/ Abdriftminderung/ Wartezeit) beachten
Blattrandkäfer, Grüne Erbsenblattlaus, Erbsenwickler	Shock Down (Insektizid B2)	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 B2) § 18 PflSchG zur Saatgutbekämpfung	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	Wirkstoff	Anwendungszeitpunkt/ Aufwandmenge	Bemerkungen
Ackerfuchsschwanz, Gemeiner Windhalm, Einjähriges Rispengras, Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter	Boxer (Herbizid) § 18 PflSchG	800 g/l Prosulfocarb	Vor dem Auflauf bis 5 Tage nach der Saat max. 1 Behandlung 5 l/ha in 200 bis 400 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abdriftminderung/ Abstandsauflage zu Gewässern) beachten
Einjährige einkeimblättrige Unkräuter ausgenommen : Einjähriges Rispengras	Fusilade Max (Herbizid) § 18 PflSchG nicht für die Erzeugung von Nahrungsmitteln	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 l/ha in 200 bis 400 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abdriftminderung) beachten
Einjähriges Rispengras, Schadhirsen, Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter	Gardo Gold (Herbizid) § 18 PflSchG Primagram Gold (Herbizid) § 18 PflSchG	187,5 g/l Terbuthylazin 312,5 g/l Metolachlor	Voraufauf max. 1 Behandlung 4 l/ha in 200 bis 400 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage zu Gewässern/ Abdriftminderung) beachten
Einjährige einkeimblättrige Unkräuter, Einjähriges Rispengras	Select 240 EC (Herbizid) § 18 PflSchG	241,9 g/l Clethodim	Nachaufauf max. 1 Behandlung 0,5 l/ha in 200 bis 400 l/ha Wasser in Mischung mit Para Sommer 1 l/ha	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage zu Gewässern/ Abdriftminderung) beachten
Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter ausgenommen: Kletten- Labkraut, Kamille-Arten	Stomp Aqua (Herbizid)  Stomp Raps (Herbizid)	455 g/l Pendimethalin	Voraufauf max. 1 Behandlung 2,6 l/kg in 200 bis 400 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage/ Abdriftminderung/ Abstandsauflage zu Gewässern) beachten
Einkeimblättrige Unkräuter, Zweikeimblättrige Unkräuter	Verschiedene Glyphosate (Herbizid)	Glyphosat	Nach der Ernte oder nach dem Wiederergrünen	
Sikkation	Reglone (Herbizid) Futterleguminosen zur Saatguterzeugung	200 g/l Deiquat (374 g/l Dibromid)	Zur Spätbehandlung vor der Ernte max. 1 Behandlung 3 l/ha in 400 bis 800 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abdriftminderung/ Abstandsauflage zu Gewässern) beachten
Colletotrichum (Anthraknose)	Amistar (Fungizid) § 18 PflSchG	250 g/l Azoxystrobin	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome max. 2 Behandlungen im Abstand 14 bis 28 Tage 1 l/ha	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage zu Gewässern/ Wartezeit) beachten

Sclerotinia-Arten	Contans WG (Fungizid Ackerbaukulturen § 18 PflSchG	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)	Ortiva (Fungizid) § 18 PflSchG	250 g/l Azoxystrobin	Bei Befallsbeginn bzw. Sichtbarwerden der ersten Symptome max. 2 Behandlungen im Abstand 14 bis 28 Tage 1 l/ha in 200 bis 400 l/ha Wasser	Anwendungsbestimmungen (Abstandsauflage zu Gewässern/ Abdriftminderung/ Wartezeit) beachten
Colletotrichum (Anthraknose)	Switch (Fungizid) § 18 PflSchG	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
Zweiflügler (Fliegen und Mücken, Diptera) Beißende Insekten, Saugende Insekten	Karate Zeon (Insektizid B4) § 18 PflSchG Karate mit Zeon- Technologie (Insektizid B4) § 18 PflSchG	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