

Pflanzenbau Aktuell Nr. 5/2019 Herbizideinsatz in Ackerbohnen, Futtererbsen und Lupinen

Die langsame Jugendentwicklung der Körnerleguminosen erfordert es, den Fokus auf die Herbizidbehandlung zu legen. Vor allem einjährige Unkräuter wie z.B. Vogelmiere, Ehrenpreis-, Kamille- und Knöterich-Arten bilden das vorherrschende Unkrautspektrum. Neu eingereiht hat sich in die Produktauswahl Spectrum Plus (BASF) zur Vorauflaufbehandlung in den drei Kulturen. Eine Nachauflaufbehandlung ist in der Futtererbse zugelassen. Der Einsatzschwerpunkt der zur Verfügung stehenden Produkte liegt ganz klar im Vorauflauf. Um die Wirkung der Herbizide zu gewährleisten, sind eine ausreichende Bodenfeuchte und ein gut abgesetztes Saatbett die Grundvoraussetzungen.

Übersicht: Herbizidauswahl zur Anwendung in Ackerbohnen, Futtererbsen und Lupinen

Herbizid	Wirkstoff	Wirkstoffgehalt (g/kg bzw. l)	zugel. Anwendungs- zeitraum (BBCH)	zugel. Aufwandmenge (I bzw. kg/ha)	Ackerfuchsschwanz	Jährige Rispe	Hirse-Arten	Ackerhellerkraut	Ackerhohlzahn	Amarant	Ausfallraps	Ehrenpreis	Franzosenkraut	Gänsefuß, Melde	Kamille	Klettenlabkraut	Schwarzer Nachtschatten	Stiefmütterchen	Taubnessel	Windenknöterich	Ackerbohne	Futtererbse	Lupine
Einzelprodukte	Aglanifon	600	00.00	2540							()						(11)				√		
Bandur	Aclonifen	600	00-09	3,5-4,0	XX	XXX	XXX	XXX	XX	XX	xx(x)	XXX	XX	XX	XX	XX	(x)	Х	XXX	Х	V	✓	-
Boxer	Prosulfocarb	800	VA	4,0-5,0	х	XXX	-	xxx	XXX	х	Х	XXX	XX	Х	х	XXX	х	-	XXX	Х	✓	✓	✓
Centium 36 CS	Clomazone	360	00-09	0,25	-	-	-	XX	(x)	(x)	-	XX	(x)	(x)	(x)	XXX	(x)	(x)	XXX	xx	✓	✓	-
Gardo Gold	S-Metolachlor + Terbuthylazin	312,5 + 187,5	VA	3,0-4,0	(x)	xxx	xxx	xxx	xxx	x	xx	xxx	x	xxx	x	xx	х	xxx	xxx	х	-	-	✓
Novitron DamTec	Clomazone + Aclonifen	30 + 500	VA	2,4	x(x)	xx	xx	xxx	x(x)	xx	xx	xxx	xx	xxx	xx	xx	(x)	xx	xxx	x(x)	✓	✓	-
Spectrum Plus	Pendimethalin + Dimethenamid-P	250 + 212,5	VA & 10-33 ¹⁾	4,0	x	xxx	xx	xx	xx	xxx	х	xx	xxx	xx	xxx	x	xx	xx	xxx	x	✓	✓	✓
Mischungen																							
Boxer + Stomp Aqua	Prosulfocarb + Pendimethalin	800 + 455	VA	3,0 + 2,0	х	xxx	x	xxx	xxx	xxx	(x)	xxx	xx	xx	х	xxx	xx	x(x)	xxx	x(x)	✓	✓	-

¹⁾ Anwendung im NA nur in Futtererbse zulässig

Haben Sie noch Fragen? Wir beraten Sie gerne!

Bausch Landesprodukte GmbH & Co. KG Obere Mühle 2 74343 Sachsenheim **Tel.:** 07147 - 77 96 **Fax.:** 07147 - 61 06

info@bausch-landesprodukte.de http://www.bausch-landesprodukte.de/



Der Gräserbehandlung ist auch im Leguminosenanbau ein wichtiger Baustein. Für eine ausreichende Bekämpfungsleistung sollten sich die Gräser im 2- bis 4-Blatt-Stadium befinden.

Übersicht: Graminizide zur Anwendung in Ackerbohnen, Futtererbsen und Lupinen

Herbizid	Wirkstoff	Wirkstoffgehalt (g/kg bzw.1)	zugel. Anwendungszeitraum (BBCH)	max. zugel. Aufwandmenge (I bzw. kg/ha)	Ackerfuchsschwanz	Ausfallgetreide	Hirse-Arten	Ackerbohne	Futtererbse	Lupine
Graminizide										
Agil-S/Zetrola	Propaquizafop	100	ab 13	0,75	XXX	XXX	xxx	✓	✓	-
Focus Aktiv-Pack	Cycloxydim	100	ab 11	1,25 + 1,25	xxx	XXX	xxx	✓	✓	-
	Cycloxydim	100	ab 11	geg. Quecke: 2,5 + 2,5	XXX	XXX	XXX	✓	✓	-
Fusilade MAX	Fluazifop-P	107	NA (LUP ab 13)	1,0	XXX	XXX	XXX	✓	✓	✓
	Fluazifop-P	107	NA (LUP ab 13)	geg. Quecke: 2,0	XXX	XXX	XXX	-	✓	✓
Gallant Super	Haloxyfop-P	104	NA	0,5	XXX	XXX	XXX	✓	✓	-
Select 240 EC + Radiamix ¹⁾	Clethodim	240	AB, FE ab 14 (LUP ab 12)	0,5 + 1,0	XXX	XXX	XXX	✓	✓	✓
	Clethodim	240	ab 14	1,0 + 1,0	XXX	XXX	XXX	✓	-	-

¹⁾ Zulassung auch gegen Jährige Rispe

Herbizideinsatz in Sonnenblumen

In einem, wenn auch recht begrenztem, Umfang spielt auch der Anbau von Sonnenblumen regional eine Rolle. Hier findet die Unkrautbekämpfung ausschließlich im Vorauflauf mit 3,5-4,0 I/ha Bandur, 3,0 + 2,0 I/ha Boxer + Stomp Aqua oder 4,0 I/ha Spectrum Plus statt. Die Gräserbekämpfung kann beispielsweise mit 1,0 I/ha Fusilade MAX erfolgen. Die Quecken-Indikation liegt u. a. bei 2,5 + 2,5 I/ha Focus Aktiv-Pack vor.

Haben Sie noch Fragen? Wir beraten Sie gerne! Bausch Landesprodukte GmbH & Co. KG

Obere Mühle 2 74343 Sachsenheim **Tel.:** 07147 - 77 96 **Fax.:** 07147 - 61 06

info@bausch-landesprodukte.de http://www.bausch-landesprodukte.de/