

**Infos zu Sojabohnen**
**Unkräuter, Ungräser, Krankheiten und Schädlinge**

Schaderreger	Präparate	GHS	Auflagen*	WZ	Aufwand	Bemerkungen
Schnecken	Metarex Inov	08	NT116	F	4 kg max. 17,5 kg	
Beißende und saugende Insekten	Karate Zeon	08 09	NB6623, NN410 NW -(10/5/5)m NT108	35	75 ml max. 2x	Ab Blütenanlagen bzw. -knospen sichtbar. Zeitlicher Abstand der Behandlungen mindestens 10 Tage.
<i>Sclerotinia sclerotiorum</i> , <i>Diaporthe phaseolorum</i>	Propulse	08 09	NW 5(5/*/*)m	28	1 l max. 2x	Zeitlicher Abstand der Behandlungen mindestens 14 Tage.
<i>Sclerotinia sclerotiorum</i> , <i>Botrytis cinerea</i> , Braunfleckenkrankheit, Falscher Mehltau	Cantus Ultra	07 09	NW -(20/10/5)m	F	0,8 l max. 1x	
Unkräuter	Centium 36 CS, ...u.a.	09	NT102,127,149	F	0,25 l	Im Voraufbau, bis 5 Tage nach der Saat, gegen Unkräuter. Nicht in Beständen zur Saatguterzeugung.
	Clearfield Clentiga + Dash	05 07 08 09	NT108, NT140, NG343,354	F	1,0 + 1,0 l	Gegen Unkräuter im Nachaufbau bis BBCH 25 der Sojabohne.
	Harmony SX, Lupus SX	09	NT101	F	2x 7,5 g	Gegen Amarant, Hohlzahn, Kamille, Vogelmiere. Nach dem Auflaufen im Splitting-Verfahren in BBCH 12 und 14. Nebenwirkung gegen Ampfer. Anwendung in Mischung mit einem geeigneten Netzmittel empfohlen.

## Infos zu Sojabohnen

## Unkräuter, Ungräser, Krankheiten und Schädlinge

Schaderreger	Präparate	GHS	Auflagen*	WZ	Aufwand	Bemerkungen
Unkräuter	Stomp Aqua	07 08 09	NW -(-/5)m NT112 NT145,146,170	F	1,5 - 2,0 l	Im Voraufbau gegen Unkräuter, außer Klettenlabkraut. Aufwandmenge je nach Bodenart und Niederschlagsverhältnissen. Tankmischung mit Ergänzungspartner, wie z.B. 0,75 l/ha Spectrum, notwendig. Einsatz bei hohen Temperaturen und niedriger Luftfeuchtigkeit in Nachbarschaft zu sensiblen Kulturen (z.B. Gemüse, Kräuter, ...) vermeiden.
Unkräuter und Ungräser	Successor 600	05 07 08 09	NW 5(5/5/*)m NW706, NG405, NT101, VA269	F	2,0 l	Im Voraufbau gegen Windhalm, Jährige Rispe und Unkräuter. Kombination mit Ergänzungspräparat sinnvoll.
	Spectrum	07 09	NW 5(5/5/*)m NT101, NW701, VA271	F	0,8 l	Gegen Schadhirsens, Amarant und Kamille-Arten im Voraufbau mit 0,8 l auf leichten Böden bzw. mit 1,4 l/ha auf mittleren bis schweren Böden. Ergänzung mit z.B. Centium 36 CS notwendig.
			NW 10(5/5/*)m NT101, NW706, VA271	F	1,4 l	
	Spectrum Plus	07 08 09	NW -(-/5)m NW706, NG405, NT112,145,146,170	F	2,5 - 3,5 l	Im Voraufbau gegen Hirsens, Jährige Rispe und Unkräuter, außer Klettenlabkraut. Gute Bodenfeuchtigkeit notwendig. Einsatz bei hohen Temperaturen und niedriger Luftfeuchtigkeit in Nachbarschaft zu sensiblen Kulturen (z.B. Gemüse, Kräuter, ...) vermeiden.

**Infos zu Sojabohnen**
**Unkräuter, Ungräser, Krankheiten und Schädlinge**

Schaderreger	Präparate	GHS	Auflagen*	WZ	Aufwand	Bemerkungen
Einjährige Ungräser, außer Jährige Rispe	Agil-S	07 08 09		90	0,8 l	Nach dem Auflaufen von BBCH 13-39 gegen einjährige Ungräser und Ausfallgetreide, ausgenommen Jährige Rispe.
	Fusilade MAX	07 08 09	NT101	F	0,75 - 1,0 l	Gegen einjährige Ungräser und Ausfallgetreide im Nachauflauf bis BBCH 51. Ungräser sollten im Stadium BBCH 12 bis spätestens BBCH 21 sein.
	Focus Aktiv Pack = Focus Ultra + Dash	05 07 08 09	NT101	F	1,0 - 2,5 l + 1,0 l	Gegen einjährige Ungräser und Ausfallgetreide im Nachauflauf von BBCH 11-51. Ungräser sollten im Stadium BBCH 12 bis spätestens BBCH 29 sein.
	Targa Super	05 07 08 09	NT101	90	1,5 l	Gegen einjährige Ungräser und Ausfallgetreide im frühen Nachauflauf von BBCH 12-29 oder als Spätbehandlung von BBCH 49-59.

### Infos zu Sojabohnen

### Unkräuter, Ungräser, Krankheiten und Schädlinge

Schaderreger	Präparate	GHS	Auflagen*	WZ	Aufwand	Bemerkungen
Quecke, außer Jährige Rispe	Agil-S	07 08 09	NW 5(*/**)m	90	1,5 l	Im Nachauflauf von BBCH 13-39 bei 15-20 cm Wuchshöhe der Quecke.
	Fusilade MAX	07 08 09	NT103	F	2,0 l	Im Nachauflauf bis BBCH 51. Quecken sollten 2-4 Blätter entwickelt haben.
	Focus Aktiv Pack = Focus Ultra + Dash	05 07 08 09	NT102	F	2,5 l + 1,0 l	Im Nachauflauf von BBCH 11-51 bei einer Wuchshöhe der Quecke von 15 bis max. 25 cm.
	Targa Super	05 07 08 09	NT102	90	2,5 l	Im frühen Nachauflauf von BBCH 12-29 oder als Spätbehandlung von BBCH 49-59 bei 15-20 cm Wuchshöhe der Quecke.

\*) landesspezifische Regelungen zum Gewässerabstand und nach Pflanzenschutz-Anwendungsverordnung beachten!