



## Kundeninformation

# Unkrautbekämpfung Leguminosen

Charakteristisch für die Großkörnigen Leguminosen ist ihre langsame Jugendentwicklung. In dieser Phase können auflaufende Unkräuter oft nur unzureichend unterdrückt werden. Eine Unkrautbekämpfung ist dann in der Regel unumgänglich. Der Schwerpunkt der Herbizidanwendung in Körnerleguminosen liegt im Voraufbau (Ausnahme Spectrum Plus/Stomp Aqua in Futtererbsen), Gräser können im Nachaufbau bekämpft werden. Niederschläge im Anschluss der Applikation wirken sich positiv auf die Wirkung der Bodenherbizide aus.



Links: Ackerbohne, rechts: Lupine

### Herbizidempfehlung Ackerbohnen/Futtererbsen:

Voraufbau: 3,0 l/ha **Boxer** + 2,0 l/ha **Stomp Aqua** (90%=5m, NT 145, NT 146, NT 170) (NW 607: 90%=5m, NT 112, NT 145, NT 146, NT 170)  
2,4 kg/ha **Novitron DamTec** (NW 607: 90%=5m, NT 108, NW 701)

### Bei starkem Ackerfuchsschwanzbesatz:

Voraufbau: 3,0–4,0 l/ha **Bandur / Eclair** (NW 607: 90%=5m, NT 108, NW 701, NW 800)

### Gräserbekämpfung in Ackerbohnen/Erbsen (z. B. Ausfallgetreide, Flughafer, Trespen, Weidelgräser):

2–4 Blatt-Stadium der Gräser 0,75 l/ha **Agil-S** (ländersp. Gewässerabstand)

### Schwer bekämpfbarer Ackerfuchsschwanz

2–4 Blatt-Stadium Afu 0,5 l/ha **Select 240 EC** + 1,0 l/ha **Rdiamix** (NT 109, nur in Beständen zur Saatguterzeugung)  
2,5 l/ha **Focus Ultra** + 2,5 l/ha **Dash** (NT 102)

### Herbizidempfehlung Lupinen (Mischverunkrautung inkl. Afu, Windhalm, Jährige Rispe, Hirse-Arten):

3,0–3,5 l/ha **Boxer** (90%=5m, NT 145, NT 146, NT 170)  
2,5 l/ha **Spectrum Plus** + 3,0 l/ha **Boxer** (NT112, NW607:90%=5m, NW706) (90%=5m, NT 145, NT 146, NT 170)  
2,0 l/ha **Stomp Aqua** + 3,0 l/ha **Boxer** (NT112, NW605:90%=5m) (90%=5m, NT 145, NT 146, NT 170)

### Gräserbekämpfung in Lupinen (Ungräser und Ausfallgetreide):

2–4 Blatt-Stadium der Gräser 0,75 l/ha **Fusilade Max** (NT103)  
2,0 l/ha **Fusilade Max** (inkl. Quecke) (NT103)

### Ungräser und Ausfallgetreide inkl. Ackerfuchsschwanz:

2–4 Blatt-Stadium Afu 0,5 l/ha **Select EC 240** + 1,0 l/ha **FHS** (NT102, NW605:90%=5m, NW606, NW706)

Bei Fragen zu Details sprechen Sie Ihren Kundenbetreuer gerne an.

Alle Angaben wurden nach bestem Wissen erstellt. Die Umsetzung erfolgt auf eigenes Risiko.

**PARTNER DER LANDWIRTSCHAFT**

