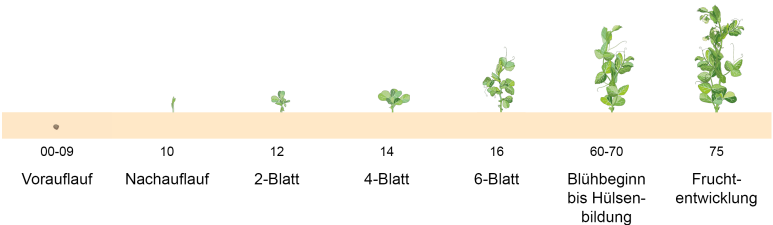


Berater Harald Reiner
Tel. +41 79 128 60 18



| Produkt | Schaderreger | Stadium | ha | Menge | Total | WF | GS | D | A | R | Auflagen / Bemerkungen | Datum |
|---------------------------------------|---|---------|----|-----------------|--------|----|----|-----|----|---|---|-------|
| 1. Variante Herbizid VA | | | | | | | | | | | | |
| Bandur Bayer W-6149 | Unkräuter, Ungräser | 00-09 | 1 | 3 l/ha | 3 l | | | G20 | 2P | ● | | |
| 2. Variante Herbizid VA | | | | | | | | | | | | |
| Clomastar PI F-6013 | Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser) | 00-09 | 1 | 0.2 - 0.25 l/ha | 0.25 l | | | | | | Aufwandmenge in Abhängigkeit von der Bodenart; Sand-Ton | |
| + Bandur Bayer W-6149 | Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser) | 00-09 | 1 | 2.25 - 3 l/ha | 3 l | | | G20 | 4P | ● | Ansetzen der Spritzbrühe: Schutzhandschuhe tragen. Ausbringen der Spritzbrühe: Schutzhandschuhe + Schutzanzug tragen. Technische Schutzvorrichtungen während des Ausbringens (z.B. geschlossene Traktorkabine) können die vorgeschriebene persönliche Schutzausrüstung ersetzen, wenn gewährleistet ist, dass sie einen vergleichbaren oder höheren Schutz bieten. Niedrige Aufwandmenge nur in Tankmischung gemäss den Angaben der BewilligungsinhaberIn. | |
| 1. Variante Herbizid NA ohne Bentazon | | | | | | | | | | | | |
| Stomp Aqua BASF W-6880 | Unkräuter, Ungräser | 10-14 | 1 | 0.9 l/ha | 0.9 l | | | | | ● | | |
| + Bolero BASF W-6099 | Unkräuter | 10-14 | 1 | 0.5 - 0.8 l/ha | 0.8 l | | | | | ● | | |
| + Bandur Bayer W-6149 | Unkräuter, Ungräser | 10-14 | 1 | 0.5 - 0.8 l/ha | 0.8 l | | | G20 | 2P | ● | | |

Eiweisserbsen 2025



Fläche 1 ha

| Produkt | Schaderreger | Stadium | ha | Menge | Total | WF | GS | D | A | R | Auflagen / Bemerkungen | Datum |
|--|---|---------|----|--------------|---------|----|--------------------|-----|----|---|--|-------|
| 2. Variante Herbizid NA Produkte MIT Wasserschutzgebietsauflage | | | | | | | | | | | | |
| Stomp Aqua BASF W-6880 | Unkräuter, Ungräser | 10-14 | 1 | 0.9 l/ha | 0.9 l | | | | | | ● | |
| + Bolero BASF W-6099 | Unkräuter | 10-14 | 1 | 0.7 l/ha | 0.7 l | | | | | | ● | |
| + Basagran SG BASF W-5320 | Unkräuter | 10-14 | 1 | 0.7 kg/ha | 0.7 kg | | S2 + Sh + Karst | B3 | | | | |
| Insektizid | | | | | | | | | | | | |
| Karate Zeon W-6098 | Erbsenraupen, Erbsenblattrandkäfer | 12-14 | 1 | 0.075 l/ha | 0.075 l | | | G20 | | | ● nur mit Sonderbewilligung SPe 8: Gefährlich für Bienen - Darf nur ausserhalb des Bienenfluges am Abend mit blühenden oder Honigtau aufweisenden Pflanzen in Kontakt kommen. Anwendung im geschlossenen Gewächshaus sofern keine Bestäuber zugegen sind. | |
| Korrektur Gräser | | | | | | | | | | | | |
| Fusilade Max W-6085 | Ungräser | | 1 | 1.5 - 3 l/ha | 3 l | 42 | | | | | | |
| Blattläuse | | | | | | | | | | | | |
| Pirimor Syngenta W-1899 | Blattläuse (Röhrenläuse) | | 1 | 0.15 kg/ha | 150 g | 14 | | | 1P | ● | Max. 1 x | |
| Fungizid | | | | | | | | | | | | |
| Horizont W-5468 | Graufäule (Botrytis cinerea), Rost der Erbse, Brennfleckenkrankheit der Erbse | 60-70 | 1 | 1 l/ha | 1 l | 21 | | | | ● | Maximal 2 Behandlungen pro Kultur. ab Blühbeginn | |
| Moon Sensation W-6961 | Graufäule (Botrytis cinerea), Sclerotinia-Fäule | 60-70 | 1 | 0.8 l/ha | 0.8 l | 14 | S2 + Sh | G20 | 1P | | Nachfolgearbeiten in behandelten Kulturen: Arbeitskleidung (mindestens langärmeliges Hemd + lange Hose) tragen. Wartezeit 2 Wochen | |

Bemerkungen

La = Lagerbestand, WF = Wartezeit in Tagen, GS = Verbot in Grundwasserzone, D=Auflage Pufferzone Drift [m] entlang von: Oberflächengewässern (G), Biotope (B), Wohnflächen und öffentlichen Anlagen (W), blühenden Pflanzen (P), A = Reduktion Abschwemmungsrisiko [Punkte], R = PSM mit besonderem Risikopotenzial