
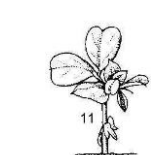





Empfohlene Pflanzenschutzmittel im Verarbeitungsgemüse für die Saison 2023


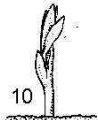




Drescherbsenanbau

In Zusammenarbeit der SCFA (Swiss Convenience Food Association) und des VSGP (Verband Schweizer Gemüseproduzenten)

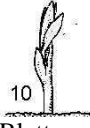




Problem		10 Blatt- bildung		11 Rankenbil- dung		Blattentwicklung Längenwachstum		Entwicklung Blü- tenanlagen		Blüte	Bemerkungen
Einjährige Unkräuter und Gräser	Blind	Striegeln Im Nachauflauf						Erbsen etwas tiefer (4cm) säen. Behandlung solange möglich bis vermehrt grüne Pflanzenteile von der Kulturpflanze abgerissen werden.			
Allgemeine Empfehlung für Bentazon Produkte		Bentazon Produkte Basagran SG, Effican SG, Kusak SG, Peditan SG 0.5-0.8 (Bentazon)					Zum Schutz von Grundwasser nicht mehr als 0.96 kg des Wirkstoffs Bentazon = 1.1 kg /ha der Bentazon Produkte auf derselben Parzelle innerhalb von 2 Jahren anwenden				
Einjährige Unkräuter und Gräser		Bandur, Baso, Chanon, Dacthal SC, Laguna 1.0 + <i>Bentazon Produkte</i> (Aclonifen+ Bentazon)					Bei heissen Temperaturen und starkem Lichteinfluss sollte die Aufwandmenge von Bandur wegen Verbrennungsgefahr auf 0.8 l/ha gesenkt werden.				
		Sitradol-SC, Pendi 1.0 Hysan Aqua, Stomp Aqua, 0.9 + <i>Bentazon Produkten</i> (Pendimethalin+ Bentazon)					Andere Pendimethalinprodukte empfehlen wir aufgrund der Anwendung im VA und der langen Wartezeit von 65 Tagen nicht.				
Einjährige Unkräuter besonders Kamillen, Melden, Sonnenblumen, Blacken, Disteln, Klebern, Winden		MCPB, Divopan, Trifolin 2.0 - 4.0 + <i>Bentazon Produkte</i> (MCPB + Bentazon) MCPB, Divopan, Trifolin 2.0 - 4.0 + Bolero 0.6 -0.8 (MCPB + Imazamox)					Immer ganze Parzellen behandeln. Bei Erbsenstress untere Dosierung von MCPB anwenden. Evtl. Splitten 2 x 2.0 l Achtung: Bentazon Gesamtmenge beachten. Wartezeit MCPB: 3Wochen				
		MCPB, Divopan, Trifolin 4.0 (MCPB)									

Rückseite beachten

Alternativer, Bentazonfreier Herbizideinsatz IPS tauglich

Problem		 10 Blatt- bildung	 11 Rankenbil- dung	 Blattentwicklung Längenwachstum	 Entwicklung Blü- tenanlagen	 Blüte	Bemerkungen	
Einjährige Unkräuter und Gräser	Blind	<u>Striegeln</u> Im Nachauflauf					Erbsen etwas tiefer (4cm) säen. Behandlung solange möglich bis vermehrt grüne Pflanzenteile von der Kulturpflanze abgerissen werden.	
Einjährige Unkräuter und Gräser			Bandur, Baso, Chanon, Dacthal SC, Laguna 0.8 + Sitradol-SC, Pendi 1.0 Hysan Aqua, Stomp Aqua, 0.9 (Aclonifen+ Pendimethalin)					In Tankmischung anwenden <i>Mögliche Wirkungslücken:</i> Amarant, Melden, Kamillen, Knöterich, Raps, Winden, Disteln
			Bandur, Baso, Chanon, Dacthal SC, Laguna 0.8 + Bolero 0.8 (Aclonifen+ Imazamox)					In Tankmischung anwenden <i>Mögliche Wirkungslücken:</i> Melden, Kamillen, Disteln
			Bandur, Baso, Chanon, Dacthal SC, Laguna 0.5 + Sitradol-SC, Pendi 1.0 Hysan Aqua, Stomp Aqua, 0.9 + Bolero 0.5 (Aclonifen+ Pendimethalin+ Imazamox)					In Tankmischung anwenden <i>Mögliche Wirkungslücken:</i> Melden, Kamillen, Disteln
			Bolero 0.6 (Imazamox)					Falls nötig Behandlung 10 Tage später mit gleicher Aufwandmenge wiederholen.
			Bolero 0.8 (Imazamox)					Die Dosierung von 0.8 l/ha sollte nicht überschritten werden. Grund: Unkontrollierte Abreife

Rückseite beachten

Problem	 10 Blatt- bildung	 11 Rankenbil- dung	 Blattentwicklung Längenwachstum	 Entwicklung Blü- tenanlagen	 Blüte	Bemerkungen
Gräser Hirsen			Agil, Propaq 0.75 - 1.25 (Propaquizafop) Targa Super 0.75-1.25 (Quizalofop-P-ethyl) Focus Ultra, Ruga 1.0 - 2.0 (Cycloxydim) ----- Select 0.5 + Netz- oder Haftmittel			Ab Zweiblattstadium der Hirsen auch Teilflächenbehandlung möglich. Wartefristen: 4 Wochen ----- Select: Nur bis Stadium 19 (mehr Laubblätter und Ranken entfaltet) einsetzen
Erbsen- blattrandkäfer	Decis Protech 0.5 (Deltamethrin) Fastac Perlen 0.07 Aufbrauchfrist: 30.6.23 (alpha-cypermethrin) Karate Zeon, Techno 10 CS 0.1 (Lambda-Cyhalothrin)		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;"> <i>Evtl. Sonderbewilligung beantragen</i> </div>		Max. 2 Behandlungen/Jahr Wartefrist: 2 Wochen Wartefrist: 1 Woche Max. 2 Behandlungen/Jahr	
Blattläuse			Teppeki 0.14 + Break-Thru 0,2 l/ha (Flonicamid) ----- Pirimor, Pirimicarb 0.15 (Pirimicarb)		Max. 1 Behandlung/Jahr WF. 2 W. Max. 2 Behandlung/Jahr WF. 1 W.	
Kartoffelkäfer- Läusebefall nach der Blüte.			Gazelle SG, Oryx Pro, Pistol 0.1 (Acetamiprid)		Max. 1 Behandlung/Jahr Wartefrist: 2 Wochen	
	Nicht bewil- ligte Zusatz- wirkung	*Ravane 50, Tak 50 EG 0.2, Kabrate Zeon, Techno 10 CS 0.1 (Lambda-Cyhalothrin) Käfer sind evtl. Resistent <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;"> <i>*Diese Anwendungen sind nur bei gleichzeitigem Blattlausbefall zugelassen!</i> </div>		Wartefrist: 1 Woche Max. 2 Behandlungen/Jahr <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;"> <i>Evtl. Sonderbewilligung beantragen</i> </div>		
Erbsenwickler			Ravane 50, 0.15 (Lambda-Cyhalothrin) Aligator, Deltastar 0.3, Decis Protech, 0.5, (Del- tamethrin)		Max. 2 Behandlung/Jahr Wartefrist: 1 Woche Wartefrist:2Wochen	