

## Kopfsalat, Zichorien, Endivien, Lattich, übrige Salate

Kopfsalat	Blattsalate (Asteraceae)	Zuckerhut	Endivien und Blattzichorien	Chicorée (zur Wurzelproduktion)	Nüsslisalat	Ruccola	WF = Wartezeit in Tagen				
	●	●	●	●	●		Silwet L-77 0,1 l/ha in jede Spritzung bei reduzierten (100-150 l/ha) Wassermengen, verbessert die Wirkstoffverteilung.				
Nach der Saat oder Pflanzung				●			<b>Frontex</b>	1,3 l/ha	56	Splitbehandlung: 1. Beh. 0,3 l/ha, (BBCH 12). 2. Beh. 0,5 l/ha, (BBCH 14). 3. Beh. 0,5 l/ha, (BBCH 16). (GWS)	
Ungräser, Ausfallgetreide				●			<b>Agil</b>	1 l/ha			
Voraufbau					●		<b>Soletto</b>	0,5-0,75 l/ha			nur gesäte Kulturen. (GWS)
Herbizid nach der Pflanzung				●			<b>Bolero</b>	1 l/ha			Nachaufbau, ab 2-Blatt-Stadium bis zum 4-Blatt-Stadium der Kultur
Nach der Saat oder Pflanzung ab 3-Blatt Stadium der Kultur	●	●	●	●			<b>Granat</b>	2,5-3,75 l/ha			Im Freiland
					●		<b>Trax</b>	0,5 l/ha			Im Freiland (GWS)
Falscher Mehltau	●	●	●	●		●	<b>Revus</b>	0,6 l/ha	7	Ab Befallsbeginn	
Falscher Mehltau	●						<b>Bonita WG</b>	1,5 kg/ha		Setzlingsanzucht 100 g/100 l Wasser.	
Falscher Mehltau	●	●	●	●			<b>Booster</b>	3-3,5 l/ha	14 15	Bis spätestens bis 14 Tage nach der Pflanzung.	
Falscher Mehltau	●	●	●	●		●	<b>Virexa</b>	2,5 kg/ha	21	Maximal 3 Behandlungen pro Jahr.	
Falscher Mehltau	●						<b>Bion</b>	60 g/ha	7		
Alternaria, Falscher Mehltau, Rostpilze	●	●	●	●		●	<b>Ridomil Gold</b>	2 kg/ha	7	1. Behandlung bei Befall, maximal 3 Behandlungen.	
Botrytis, Rhizoctonia solani					●	●	<b>Switch</b>	0,5 kg/ha		Behandlung bis spätestens 14 Tage nach der Pflanzung. Maximal 4 Behandlungen pro Jahr.	
Marsonina Blattfleckenkrankheit	●	●	●				<b>Bogard</b>	0,5 l/ha			
Alternaria, Mehltau, Rost				●			<b>Bogard</b>	0,5 l/ha		Maximal 4 Behandlungen pro Jahr.	
Botrytis, Rhizoctonia solani Sclerotinia	●	●	●	●			<b>Switch</b>	0,5-0,8 l/ha		Behandlung bis spätestens 14 Tage nach der Pflanzung. (GWS)	
Botrytis	●	●	●	●			<b>Papyrus</b>	2 l/ha		Spätestens bis 14 Tage nach Pflanzung. Maximal 1 Behandlung pro Jahr.	
Echter Mehltau					●		<b>Bogard</b>	0,5 l/ha		(GWS)	
Phytophthora cryptogea				●			<b>Revus</b>	0,5 ml/m <sup>2</sup>	21	Einmalige Behandlung zu Beginn der Treiberei.	
Blattläuse, Erdräupen, Minierfliegen, Thripse					●		<b>Techno 10 CS</b>	0,1 l/ha	21	(GWS)	
Blattläuse, Salatwurzellaus	●	●	●	●		●	<b>Pirimor</b>	0,5 kg/ha	7	(GWS)	
	●	●	●	●			<b>Pirimor</b>	0,1 %		(GWS)	
Eulendraupen	●	●	●	●			<b>XenTari</b>	1 kg/ha	3		
Blattläuse (Röhrenläuse), Erdräupen, Minierfliegen, Thripse	●	●	●	●		●	<b>Techno 10 CS</b>	0,1 l/ha	7	Maximal 2 Behandlungen pro Kultur im Abstand von mindestens 7 Tagen. (GWS)	
Blattläuse, saugende Insekten	●	●	●	●	●	●	<b>Siltac plus</b>	0,1-0,15 %		Wassermenge 400 l/ha. Die Spritzbrühe muss schnell antrocknen.	
Nutzinsekten (Treibhaus)	●	●	●	●	●	●	<b>Siehe Seite 46 oder fragen Sie den örtlichen LG-Berater</b>				
Allgemeiner Aufbau	●	●	●	●	●	●	<b>Fetrilon Combi</b>	0,5 kg/ha			
Calciummangel (Innenblattdürre)	●	●	●	●	●	●	<b>Basfoliar Combi STIPP</b>	3 l/ha		Spez. Chicorino, Endivien, Kopfsalat, Zuckerhut, Salate (Asteraceae).	
Vitalität und klimabedingte Stressbewältigung	●	●	●	●	●	●	<b>Polygrün</b>	0,5 kg/ha		2-3 Behandlungen.	
	●	●	●	●	●	●	<b>Vital</b>	0,1 %		2-3 Behandlungen.	
	●	●	●	●	●	●	<b>Penergetic p Gemüse</b>	0,1 kg/ha		2-3 Behandlungen.	
Stimuliert die Pflanzen die unter Stressbedingungen leiden.	●	●	●	●	●	●	<b>Olimag</b>	0,4-0,6 %		Anwendung: 2-3 Behandlungen im Abstand von 7-10 Tagen.	
Verbessert das Wachstum und die Entwicklung der Pflanzen.	●	●	●	●	●	●	<b>HBR</b>	1 l/ha		Für frühe Kulturen.	
Kräftigt die Pflanze bei Insektenbefall	●	●	●	●	●	●	<b>Boundary SW</b>	2,5-3,5 l/ha		Es kann 1,5 l/ha Fence N beigemischt werden.	