



Indikationsübersicht

Gemüsebau



2023



Indikationsübersicht Freiland.

Kultur	Produkt/ Handels- bezeichnung	Anzahl Anwendungen	Aufwand- menge	Wartezeit in Tagen	Amtl. Pfl.Reg.Nr.	Schad- organismus	Artikel 51	F/GH	Anwendung
Ackerbohne	Decis Forte	2	0,075 l/ha	7	3554	Blattrandkäfer, Erbsengallmücke	N	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden von Befallssymptomen, BBCH 11–79
Anis (zur Samen- nutzung)	Bandur	1	3 l/ha	k.A.	2579	Einjährige ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	J	F	Vor dem Auflaufen der Kultur oder nach dem Auflaufen der Kultur, Frühjahr; ab dem 3. gefiederten Blatt bis max. Ende des Rosettenstadiums
Anis (zur Samen- nutzung)	Folicur	2	1 l/ha	k.A.	2670	Pilzliche Dolden- erkrankungen	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome, bis BBCH 65
Blattgemüse	Serenade ASO	6	8 l/ha	k.A.	3536	Botrytis, Weißstängeligkeit	J	F	BBCH 13–49
Blattkohl	Serenade ASO	6	8 l/ha	k.A.	3536	Botrytis, Weißstängeligkeit	J	F	BBCH 12–49
Blattkohl	Flint	1	0,4 kg/ha	14	2758	Echter Mehltau, pilzliche Blatt- fleckenkrankheiten	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome, BBCH 16–45
Blattkohl	Serenade ASO	6	8 l/ha	k.A.	3536	Grauschimmel, Weißstängeligkeit (nur bedingt wirksam)	J	F	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndiensthinweis, BBCH 12–49
Bohnen (mit Hülsen)	Serenade ASO	6	8 l/ha	k.A.	3536	Botrytis, Weißstängeligkeit	J	F	BBCH 12–79
Brokkoli	Movento 100 SC	2	0,75 l/ha	3	3021	Blattläuse, Kohl- mottenschildlaus, Zwiebelthrips, Kohldrehherzmücke	N	F	Spritzen mit Netzmittel- oder Ölzusatz, BBCH 12–49
Brokkoli	Movento 150 OD	2	0,5 l/ha	3	2963	Blattläuse	N	F	BBCH 12–49
Buschbohne	Cadou SC	1	0,48 l/ha	k.A.	3941	Einjährige einkeim- blättrige Unkräuter	J	F	Voraufauf, bis 5 Tage nach der Saat, bis BBCH 11 der Ungräser
Buschbohne	Luna Sensation	2	0,8 l/ha	7	3603	Bohnenrost, Sclerotinia sclerotiorum	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome, BBCH 59–69
Buschbohne (Nutzung mit Hülse)	Teldor WG	2	1,5 kg/ha	3	3690	Grauschimmel	J	F	Bei Infektionsgefahr, BBCH 60–69
Chinakohl	Movento 100 SC	2	0,75 l/ha	3	3021	Blattläuse, Kohl- mottenschildlaus, Zwiebelthrips, Kohldrehherzmücke	N	F	Spritzen mit Netzmittel- oder Ölzusatz, BBCH 12–49
Chinakohl	Movento 150 OD	2	0,5 l/ha	3	2963	Blattläuse	N	F	BBCH 12–49
Dille	Bandur	1	3,5 l/ha auf schweren Böden; 3 l/ha auf leichten oder mittleren Böden	k.A.	2579	Einjährige zwei- keimblättrige Unkräuter, Acker- fuchsschwanzgras, Gemeiner Windhalm, Einjährige Rispe	J	F	Vor dem Auflaufen der Kultur
Dille (zur Samennutzung)	Folicur	2	1 l/ha	k.A.	2670	Pilzliche Dolden- erkrankungen	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome, bis BBCH 65
Endivie	Cadou SC	1	0,48 l/ha	32	3941	Einjährige einkeim- blättrige Unkräuter	J	F	Bis 7 Tage nach dem Pflanzen, bis BBCH 19, bis BBCH 11 der Ungräser
Endivie	Luna Sensation	1	0,8	7	3603	Grauschimmel, Weißstängeligkeit	J	F	Bei Infektionsgefahr bzw. nach Warndiensthinweis; BBCH 13–19
Endivie	Teldor WG	2	1,5 kg/ha	3	3690	Grauschimmel	J	F	Bei Infektionsgefahr, ab BBCH 13

Kultur	Produkt/ Handels- bezeichnung	Anzahl Anwendungen	Aufwand- menge	Wartezeit in Tagen	Amtl. Pfl.Reg.Nr.	Schad- organismus	Artikel 51	F/GH	Anwendung
Erbse frisch	Decis Forte	2	0,0625 l/ha	7	3554	Blattrandkäfer, Ersengallmücke, Erbsenwickler	N	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden von Befallssymptomen, BBCH 11–79
Fenchel	Bandur	1	3,5 l/ha auf schweren Böden; 3 l/ha auf leichten oder mittleren Böden	k.A.	2579	Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter, Ackerfuchschwanzgras, Gemeiner Windhalm, Einjährige Rispe	J	F	Vor dem Auflaufen der Kultur
Fenchel (zur Samennutzung)	Folicur	2	1 l/ha	k.A.	2670	Pilzliche Doldenerkrankungen	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome, bis BBCH 65
Feuerbohne	Cadou SC	1	0,48 l/ha	k.A.	3941	Einjährige einkeimblättrige Unkräuter	J	F	Vorauflauf, bis 5 Tage nach der Saat, bis BBCH 11 der Ungräser
Feuerbohne (ohne Hülse)	Luna Sensation	2	0,8	14	3603	Grauschimmel, Weißstängeligkeit	J	F	Bei Infektionsgefahr bzw. nach Warndiensthinweis; BBCH 55–80
Flaschenkürbis (mit genießbarer Schale)	Cupravit	4	3 l/ha	3	3405-901	Pilzliche Blattflecken-erreger (zur Befalls-minderung); Falscher Mehltau (zur Befalls-minderung)	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome, ab BBCH 15
Fruchtgemüse	Roundup Powerflex	2	3 l/ha	21	3437	Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	J	F	Nach dem Auflaufen der Unkräuter, während der Vegetationsperiode; Spritzen als Zwischenreihenbehandlung mit Abschirmvorrichtung
Fruchtgemüse	Serenade ASO	9	8 l/ha	k.A.	3536	Botrytis, Echter Mehltau	J	F	BBCH 12–89
Garten-Kürbis (mit genießbarer Schale)	Cupravit	4	3 l/ha	3	3405-901	Pilzliche Blattflecken-erreger (zur Befalls-minderung); Falscher Mehltau (zur Befalls-minderung)	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome, ab BBCH 15
Gemeine Ringelblume (Nutzung als Arzneipflanze)	Bandur	1	3 l/ha	k.A.	2579	Einjährige ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	J	F	Vor dem Auflaufen der Kultur
Gemüseerbsen	Bandur	1	4 l/ha	k.A.	2579	Einjährige ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	J	F	Vor dem Auflaufen der Kultur
Gemüse-kulturen	Roundup Powerflex	1	3,75 l/ha	k.A.	3437	Abtötung von Pflanzen zur Kultur-vorbereitung	N	F	Nach der Ernte; bis 2 Tage vor der Saat
Ginkgo (für pharmazeutische Zwecke)	Bandur	2	3 l/ha	k.A.	2579	Einjährige ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	J	F	1. Anwendung: vor dem Austrieb; 2. Anwendung: nach dem Austrieb, Frühsommer
Grünkohl	Movento 100 SC	2	0,75 l/ha	3	3021	Blattläuse, Kohlmottenschildlaus, Zwiebelthrips, Kohldrehherzmücke	N	F	Spritzen mit Netzmittel- oder Ölzusatz, BBCH 12–49
Grünkohl	Movento 150 OD	2	0,5 l/ha	3	2963	Blattläuse	N	F	BBCH 12–49
Gurke	Cadou SC	1	0,5 l/ha	k.A.	3941	Einjährige einkeimblättrige Unkräuter	J	F	Vor dem Auflaufen oder vor dem Pflanzen, bis BBCH 11 der Ungräser
Gurke	Cupravit	4	3,1 l/ha	3	3405-901	Falscher Mehltau	N	F	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndiensthinweis, BBCH 13–79
Gurke	Flint	1	0,5 kg/ha	3	2758	Echter Mehltau, Stängelbrand	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome
Gurke	Previcur Energy	2	2,5 l/ha	3	3109	Falscher Mehltau	N	F	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndiensthinweis
Hülsenfrüchte (getrocknet)	Serenade ASO	6	8 l/ha	k.A.	3536	Botrytis, Weißstängeligkeit	J	F	BBCH 12–89
Karfiol (Blumenkohl)	Decis Forte	3	0,075 l/ha	7	3554	Erdflöhe, Raupen	N	F	BBCH 10–49
Karfiol (Blumenkohl)	Folicur	2	1 l/ha	21	2670	Alternaria-Arten	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome, ab BBCH 13

Kultur	Produkt/ Handels- bezeichnung	Anzahl Anwendungen	Aufwand- menge	Wartezeit in Tagen	Amtl. Pfl.Reg.Nr.	Schad- organismus	Artikel 51	F/GH	Anwendung
Karfiol (Blumenkohl)	Movento 100 SC	2	0,75 l/ha	3	3021	Blattläuse, Kohlmottenschildlaus, Zwiebelthrips, Kohldrehherzmücke	N	F	Spritzen mit Netzmittel- oder Ölzusatz, BBCH 12–49
Karfiol (Blumenkohl)	Movento 150 OD	2	0,5 l/ha	3	2963	Blattläuse	N	F	BBCH 12–49
Karfiol (Blumenkohl)	Serenade ASO	6	8 l/ha	k.A.	3536	Grauschimmel, Weißstängeligkeit (nur bedingt wirksam)	J	F	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndiensthinweis, BBCH 12–49
Karotte	Bandur	1	4 l/ha	80	2579	Einjährige ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	J	F	Vor dem Auflaufen der Kultur
Karotte	Bandur	2	1. Applikation: 1,5 l/ha 2. Applikation: 2 l/ha	90	2579	Ackerfuchschwanz, Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter, Einjährige Rispe	J	F	1. Applikation: vor dem Auflaufen 2. Applikation: BBCH 13
Karotte	Bandur	3	1. Applikation: 1 l/ha 2. Applikation: 0,75 l/ha 3. Applikation 0,75 l/ha	60	2579	Ackerfuchschwanz, Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter, Einjährige Rispe	J	F	1. Applikation: Vor dem Auflaufen 2. Applikation: BBCH 10 3. Applikation: Stadium 12
Karotte	Cupravit	6	2 l/ha	14	3405-901	Möhrenschwärze (Alternaria dauci)	N	F	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndiensthinweis, BBCH 13–47
Karotte	Flint	2	0,4 kg/ha	21	2758	Echter Mehltau, Möhrenschwärze	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome, ab BBCH 10
Karotte	Flint Max	2	0,3 kg/ha	21	2980	Echter Mehltau, Möhrenschwärze, Sclerotinia-Arten	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome
Karotte	Folicur	3	1 l/ha	21	2670	Möhrenschwärze	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome, ab BBCH 13
Karotte	Luna Veggies	2	0,75 l/ha	14	3655	Möhrenschwärze, Echter Mehltau	N	F	Bei Infektionsgefahr, BBCH 41–49
Karotte	Movento 100 SC	2	0,75 l/ha	21	3021	Karotten-Wurzellaus	N	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome, BBCH 12–49
Karotte	Movento 100 SC	2	0,45 l/ha	21	3021	Blattläuse	N	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome, BBCH 12–49
Karotte	Movento 150 OD	2	0,5 l/ha	21	2963	Karotten-Wurzellaus	N	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome, BBCH 12–49
Karotte	Movento 150 OD	2	0,3 l/ha	21	2963	Giersch-Blattlaus	N	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome, BBCH 12–49
Karotte	Roundup Powerflex	1	3,75 l/ha	k.A.	3437	Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	J	F	Nach dem Auflaufen bis BBCH 41; Spritzen als Zwischenreihenbehandlung mit Abschirmvorrichtung
Karotte	Sencor Liquid	1	0,3 l/ha	42	3381	Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter, ausgenommen Klettenlabkraut	J	F	Nach dem Auflaufen, BBCH 13–14
Karotte	Sencor Liquid	2	1. Anwendung: 0,1 l/ha; 2. Anwendung: 0,2 l/ha	42	3381	Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter, ausgenommen Klettenlabkraut	J	F	Nach dem Auflaufen, BBCH 12–15
Karotte	Serenade ASO	6	8 l/ha	k.A.	3536	Echter Mehltau (Befalls-minderung), Möhrenschwärze (Befalls-minderung)	N	F	BBCH 41–49
Knoblauch	Cadou SC	1	0,48 l/ha	k.A.	3941	Einjährige einkeimblättrige Unkräuter	J	F	Vorauflauf, bis BBCH 11 der Ungräser
Knoblauch	Bandur	2	0,5 l/ha	49	2579	Wolfsmilch-Arten	J	F	Nach dem Auflaufen, BBCH 12–14 der Kultur

Kultur	Produkt/ Handels- bezeichnung	Anzahl Anwendungen	Aufwand- menge	Wartezeit in Tagen	Amtl. Pfl.Reg.Nr.	Schad- organismus	Artikel 51	F/GH	Anwendung
Knoblauch	Luna Veggie	2	0,5 l/ha	7	3655	Purpulflecken- krankheit, Rost	J	F	Bei Infektionsgefahr, BBCH 41–49
Knoblauch	Movento 150 OD	4	0,5 l/ha	7	2963	Zwiebelthrips	N	F	BBCH 13–47
Knoblauch (Nutzung als Trockenzwiebel)	Cupravit	6	2 l/ha	3	3405- 901	Falscher Mehltau	J	F	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warn- diensthinweis, ab BBCH 13
Knollensellerie	Cadou SC	1	0,48 l/ha	k.A.	3941	Einjährige einkeim- blättrige Unkräuter	J	F	Bis 6 Tage nach dem Pflanzen, bis BBCH 19, bis BBCH 11 der Ungräser
Knollensellerie	Bandur	1	1 l/ha	90	2579	Einjährige ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	J	F	Nach dem Pflanzen
Knollensellerie	Cupravit	6	2 l/ha	14	3405- 901	Blattfleckenkrankheit (zur Befallsminde- rung)	J	F	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warn- diensthinweis, ab BBCH 41
Knollensellerie	Decis Forte	1	0,075 l/ha	30	3554	Erdflöhen	J	F	BBCH 11–49
Knollensellerie	Movento 100 SC	2	0,75 l/ha	21	3021	Karotten-Wurzellaus	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbar- werden der ersten Symptome/ Schadorganismen, BBCH 12–49
Knollensellerie	Movento 100 SC	2	0,45 l/ha	21	3021	Blattläuse	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbar- werden der ersten Symptome/ Schadorganismen, BBCH 12–49
Knollensellerie	Movento 150 OD	2	0,5 l/ha	21	2963	Karotten-Wurzellaus	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbar- werden der ersten Symptome/ Schadorganismen, BBCH 12–49
Knollensellerie	Serenade ASO	6	8 l/ha	k.A.	3536	Weißstängeligkeit, Blattfleckenkrankheit	J	F	BBCH 12–49
Kohl	Cupravit	4	2 l/ha	7	3405- 901	Kohlschwärze	J	F	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warn- diensthinweis, ab BBCH 13
Kohlrabi	Movento 100 SC	2	0,75 l/ha	3	3021	Blattläuse, Kohl- mottenschildlaus, Zwiebelthrips, Kohldrehherzmücke	N	F	Spritzen mit Netzmittel- oder Ölzusatz, BBCH 12–49
Kohlrabi	Movento 150 OD	2	0,5 l/ha	3	2963	Blattläuse	N	F	Dickenwachstum abgeschlossen, art-/sortentypische Form und Größe der Knolle erreicht; bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome/Schadorganismen, BBCH 12–49
Kohlrabi	Serenade ASO	6	8 l/ha	k.A.	3536	Weißstängeligkeit	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sicht- barwerden der ersten Symptome/ Schadorganismen, BBCH 12–49
Kohlrübe	Decis Forte	1	0,075 l/ha	30	3554	Erdflöhen	N	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbar- werden der ersten Symptome/ Schadorganismen, BBCH 11–49
Kohlsprossen	Cupravit	4	2 l/ha	7	3405- 901	Kohlschwärze	J	F	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warn- diensthinweis, ab BBCH 13
Kohlsprossen	Decis Forte	2	0,075 l/ha	7	3554	Erdflöhen, Raupen	N	F	BBCH 10–49
Kohlsprossen	Movento 100 SC	2	0,75 l/ha	3	3021	Blattläuse, Kohl- mottenschildlaus, Zwiebelthrips, Kohl- drehherzmücke	N	F	Spritzen mit Netzmittel- oder Ölzusatz, BBCH 12–49
Kohlsprossen	Movento 150 OD	2	0,5 l/ha	3	2963	Blattläuse	N	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbar- werden der ersten Symptome/ Schadorganismen, BBCH 12–49
Kopfkohl	Decis Forte	2	0,075 l/ha	7	3554	Erdflöhen, Raupen	N	F	BBCH 10–49
Kopfkohl	Folicur	3	1 l/ha	21	2670	Kohlschwärze	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbar- werden der ersten Symptome, ab BBCH 13
Kopfkohle	Flint	2	0,4 kg/ha	14	2758	Kohlschwärze, Mycosphaerella brassicicola	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbar- werden der ersten Symptome
Kopfkohle	Serenade ASO	6	8 l/ha	k.A.	3536	Grauschimmel, Weißstängeligkeit (nur bedingt wirksam)	J	F	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndiensthinweis, BBCH 12–49

Kultur	Produkt/ Handels- bezeichnung	Anzahl Anwendungen	Aufwand- menge	Wartezeit in Tagen	Amtl. Pfl.Reg.Nr.	Schad- organismus	Artikel 51	F/GH	Anwendung
Koriander (zur Samen- nutzung)	Folicur	2	1 l/ha	k.A.	2670	Pilzliche Dolden- erkrankungen	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbar- werden der ersten Symptome, bis BBCH 65
Koriander (zur Samen- nutzung)	Bandur	1	3,5 l/ha auf schweren Böden; 3 l/ha auf leichten oder mittleren Böden	k.A.	2579	Einjährige zweikeim- blättrige Unkräuter, Ackerfuchs- schwanzgras, Gemeiner Wind- halm, Einjährige Rispe	J	F	Vor dem Auflaufen der Kultur
Kräuter (frisch)	Teldor WG	2	1,5 kg/ha	7	3690	Grauschimmel	J	F	Bei Infektionsgefahr
Kren	Cupravit	6	2 l/ha	14	3405- 901	Falscher Mehltau, Weißer Rost	J	F	BBCH 13-47
Kren	Serenade ASO	6	8 l/ha	k.A.	3536	Weißstängeligkeit, Blattfleckenkrankheit	J	F	BBCH 12–49
Kümmel (zur Samennutzung)	Bandur	1	3,5 l/ha auf schweren Böden; 3 l/ha auf leichten oder mittleren Böden	k.A.	2579	Einjährige zweikeim- blättrige Unkräuter, Ackerfuchs- schwanzgras, Gemeiner Wind- halm, Einjährige Rispe	J	F	Vor dem Auflaufen der Kultur
Kümmel (zur Samennutzung)	Bandur	1	3 l/ha	k.A.	2579	Einjährige ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	J	F	Nach dem Auflaufen der Kultur; Herbst, ab dem 3. gefiederten Blatt bis Vegetationsende oder Frühjahr, Vegetationsbeginn bis max. Ende des Rosettenstadiums
Kümmel (zur Samennutzung)	Folicur	2	1 l/ha	k.A.	2670	Pilzliche Dolden- erkrankungen	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbar- werden der ersten Symptome, bis BBCH 65
Kürbis-Hybriden	Cadou SC	1	0,5 l/ha	k.A.	3941	Einjährige einkeim- blättrige Unkräuter	J	F	Vor dem Auflaufen oder vor dem Pflanzen, bis BBCH 11 der Ungräser
Kürbis-Hybriden	Flint	1	0,5 kg/ha	3	2758	Echter Mehltau, Stängelbrand	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbar- werden der ersten Symptome
Liebstöckel (Nutzung als frisches Kraut)	Bandur	1	3,5 l/ha auf schweren Böden; 3 l/ha auf mittleren oder leichten Böden	k.A.	2579	Einjährige zweikeim- blättrige Unkräuter, Ackerfuchs- schwanzgras, Ge- meiner Windhalm, Einjährige Rispe	J	F	Vor dem Auflaufen der Kultur
Mondbohne (ohne Hülse)	Luna Sensation	2	0,8	14	3603	Grauschimmel, Weißstängeligkeit	J	F	Bei Infektionsgefahr bzw. nach Warndiensthinweis; BBCH 55–82
Moschuskürbis (mit genießbarer Schale)	Cupravit	4	3 l/ha	3	3405- 901	Pilzliche Blattflecken- erreger (zur Befalls- minderung); Falscher Mehltau (zur Befallsminde- rung)	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbar- werden der ersten Symptome/ Schadorganismen, ab BBCH 15
Ölkürbis (zur Erzeugung von Hybridsaatgut)	Cerone	3	0,75 l/ha	k.A.	3272	Verhinderung der Bildung männlicher Blüten	J	F	BBCH 12–61
Pastinake	Bandur	1	3 l/ha	90	2579	Einjährige ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	J	F	Vor dem Auflaufen der Kultur
Pastinake	Movento 100 SC	2	0,75 l/ha	21	3021	Karotten-Wurzellaus	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbar- werden der ersten Symptome/ Schadorganismen, BBCH 12–49
Pastinake	Movento 100 SC	2	0,45 l/ha	21	3021	Blattläuse	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbar- werden der ersten Symptome/ Schadorganismen, BBCH 12–49
Pastinake	Movento 150 OD	2	0,5 l/ha	21	2963	Karotten-Wurzellaus	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbar- werden der ersten Symptome/ Schadorganismen, BBCH 12–49

Kultur	Produkt/ Handels- bezeichnung	Anzahl Anwendungen	Aufwand- menge	Wartezeit in Tagen	Amtl. Pfl.Reg.Nr.	Schad- organismus	Artikel 51	F/GH	Anwendung
Patisson (mit genießbarer Schale)	Cupravit	4	3 l/ha	3	3405-901	Pilzliche Blattflecken- erreger (zur Befalls- minderung); Falscher Mehltau (zur Befalls- minderung)	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbar- werden der ersten Symptome/ Schadorganismen, ab BBCH 15
Patisson (mit genießbarer Schale)	Flint	1	0,5 kg/ha	3	2758	Echter Mehltau, Stängelbrand	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbar- werden der ersten Symptome
Perlzwiebel	Cadou SC	1	0,48 l/ha	k. A.	3941	Einjährige einkeim- blättrige Unkräuter	J	F	Voraufbau, bis BBCH 11 der Ungräser
Perlzwiebel (Nutzung als Trockenzwiebel)	Cupravit	6	2 l/ha	3	3405-901	Falscher Mehltau	J	F	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warn- diensthinweis, ab BBCH 13
Petersilie (Nutzung als frisches Kraut)	Bandur	1	3,5 l/ha auf schweren Böden; 3 l/ha auf leichten oder mittleren Böden	k. A.	2579	Einjährige zweikeim- blättrige Unkräuter, Ackerfuchs- schwanzgras, Gemeiner Wind- halm, Einjährige Rispe	J	F	Vor dem Auflaufen der Kultur
Petersilie (Nutzung als frisches Kraut)	Folicur	1	1 l/ha	14	2670	Echter Mehltau	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbar- werden der ersten Symptome, ab BBCH 43
Porree (Lauch)	Bandur	2	0,5 l/ha	28	2579	Wolfsmilchartige	J	F	BBCH 12–14
Porree (Lauch)	Cadou SC	1	0,48 l/ha	k. A.	3941	Einjährige einkeim- blättrige Unkräuter	J	F	Bis 7 Tage nach dem Pflanzen, bis BBCH 13, bis BBCH 11 der Ungräser
Porree (Lauch)	Cupravit	6	2 l/ha	7	3405-901	Falscher Mehltau	J	F	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndiensthinweis; ab BBCH 16
Porree (Lauch)	Flint	2	0,4 kg/ha	14	2758	Alternaria-Arten, Rost, Papier- fleckenkrankheit, Blattfleckenkrankheit	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbar- werden der ersten Symptome
Porree (Lauch)	Folicur	3	1 l/ha	14	2670	Rost	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbar- werden der ersten Symptome; ab BBCH 13
Porree (Lauch)	Luna Veggie	1	1 l/ha	21	3655	Purpurflecken- krankheit, Rost	N	F	Bei Infektionsgefahr, BBCH 41–49
Porree (Lauch)	Serenade ASO	9	8 l/ha	k. A.	3536	Purpurflecken- krankheit	J	F	BBCH 12–49
Puffbohne (Pferdebohne)	Bandur	1	4 l/ha	k. A.	2579	Einjährige ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	J	F	Vor dem Auflaufen der Kultur
Radieschen	Serenade ASO	6	8 l/ha	k. A.	3536	Weißstängeligkeit, Blattfleckenkrankheit	J	F	BBCH 12–49
Rettich	Serenade ASO	6	8 l/ha	k. A.	3536	Weißstängeligkeit, Blattfleckenkrankheit	J	F	BBCH 12–49
Riesenbohne (ohne Hülse)	Luna Sensation	2	0,8	14	3603	Grauschimmel, Weißstängeligkeit	J	F	Bei Infektionsgefahr bzw. nach Warndiensthinweis; BBCH 55–84
Riesenkürbis (mit genießbarer Schale)	Cupravit	4	3 l/ha	3	3405-901	Pilzliche Blattflecken- erreger (zur Befalls- minderung); Falscher Mehltau (zur Befalls- minderung)	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbar- werden der ersten Symptome, ab BBCH 15
Rote Rübe	Serenade ASO	6	8 l/ha	k. A.	3536	Weißstängeligkeit, Blattfleckenkrankheit	J	F	BBCH 12–49
Rote Rübe	Tramat 500	3	0,66 l/ha	k. A.	2945	Einjährige zweikeim- blättrige Unkräuter	N	F	Nach dem Auflaufen, bis BBCH 19
Rotkraut	Cupravit	4	2 l/ha	7	3405-901	Kohlschwärze	J	F	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warn- diensthinweis, ab BBCH 13
Rotkraut	Movento 100 SC	2	0,75 l/ha	3	3021	Blattläuse, Kohl- mottenschildlaus, Zwiebelthrips, Kohldrehherzmücke	N	F	Spritzen mit Netzmittel- oder Ölzusatz, BBCH 12–49

Kultur	Produkt/ Handels- bezeichnung	Anzahl Anwendungen	Aufwand- menge	Wartezeit in Tagen	Amtl. Pfl.Reg.Nr.	Schad- organismus	Artikel 51	F/GH	Anwendung
Rotkraut	Movento 150 OD	2	0,5 l/ha	3	2963	Blattläuse	N	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sicht- barwerden der ersten Symptome/ Schadorganismen, BBCH 12–49
Salat	Cadou SC	1	0,48 l/ha	32	3941	Einjährige einkeim- blättrige Unkräuter	J	F	Bis 7 Tage nach dem Pflanzen, bis BBCH 19, bis BBCH 11 der Ungräser
Salat	Decis Forte	3	0,063 l/ha	7	3554	Erdräupen	N	F	1. Applikation: bei Befallsbeginn, BBCH 12–14, 2. Applikation: bei Neubefall, 3. Applikation: BBCH 49
Salat	Luna Sensation	1	0,8 l/ha	7	3603	Grauschimmel, Rhizoctonia solani	N	F	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warn- diensthinweis, BBCH 13–49
Salat	Luna Sensation	1	0,8 l/ha	7	3603	Sclerotinia sclerotiorum	J	F	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warn- diensthinweis, BBCH 13–49
Salat	Previcur Energy	3	2,5 l/ha	21	3109	Falscher Mehltau	N	F	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warn- diensthinweis, BBCH 13–49
Salat	Serenade ASO	6	8 l/ha	k. A.	3536	Graufäule (Befalls- minderung), Weißstängeligkeit	N	F	BBCH 13–49
Salat	Sivanto Prime	1	0,625 l/ha	3	4091	Grünfleckige Kartoffelblattlaus, Grünstreifige Kartof- felblattlaus, Grüne Pflirsichblattlaus, Braune Gänsestel- blattlaus, Salatblatt- laus	N	F	BBCH 12–49
Salat	Teldor WG	2	1,5 kg/ha	7	3690	Grauschimmel	J	F	Bei Infektionsgefahr
Salatarten	Cupravit	4	2 l/ha	7	3405-901	Falscher Mehltau	J	F	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warn- diensthinweis, ab BBCH 13
Salatarten	Movento 100 SC	2	0,45 l/ha	7	3021	Blattläuse	N	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbar- werden der ersten Symptome/ Schadorganismen, BBCH 12–48
Salatarten	Movento 100 SC	2	0,75 l/ha	7	3021	Salatwurzellaus	N	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbar- werden der ersten Symptome/ Schadorganismen, BBCH 12–48
Salatarten	Movento 150 OD	2	0,5 l/ha	7	2963	Blattläuse, Salatwurzellaus	N	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbar- werden der ersten Symptome/ Schadorganismen, BBCH 12–49
Schalotte	Cadou SC	1	0,48 l/ha	k. A.	3941	Einjährige einkeim- blättrige Unkräuter	J	F	Voraufbau, bis BBCH 11 der Ungräser
Schalotte	Bandur	2	0,5 l/ha	49	2579	Wolfsmilch-Arten	J	F	Nach dem Auflaufen, BBCH 12–14 der Kultur
Schalotte	Movento 150 OD	4	0,5 l/ha	7	2963	Zwiebelthrips	N	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbar- werden der ersten Symptome/ Schadorganismen, BBCH 13–47
Schalotte (Nutzung als Trockenzwiebel)	Cupravit	6	2 l/ha	3	3405-901	Falscher Mehltau	J	F	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warn- diensthinweis, ab BBCH 13
Schnittlauch (nur Bulben- anzucht)	Folicur	2	1 l/ha	k. A.	2670	Rost	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbar- werden der ersten Symptome, ab BBCH 13
Schwarzwurzel	Serenade ASO	6	8 l/ha	k. A.	3536	Weißstängeligkeit, Blattfleckenkrankheit	J	F	BBCH 12–49
Spargel	Artist	1	2 kg/ha	k. A.	2913	Einjährige ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	J	F	7 bis 10 Tage nach dem Pflanzen bis kurz vor dem Durchstoßen; in Ertrags- anlagen nach dem Stechen bis kurz vor dem Austrieb spritzen
Spargel	Cupravit	6	2 l/ha	k. A.	3405-901	Laubkrankheit	N	F	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warn- diensthinweis, BBCH 31–93
Spargel	Roundup Powerflex	1	33 % (max. 7,5 l/ha)	k. A.	3437	Ackerwinde	J	F	Während der Vegetationsperiode, ausgenommen Stechperiode; Streichen mit Dochtstreichgerät zur Einzelpflanzenbehandlung

Kultur	Produkt/ Handels- bezeichnung	Anzahl Anwendungen	Aufwand- menge	Wartezeit in Tagen	Amtl. Pfl.Reg.Nr.	Schad- organismus	Artikel 51	F/GH	Anwendung
Spargel	Roundup Powerflex	1	3,75 l/ha	k.A.	3437	Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	J	F	Während der Vegetationsperiode, ausgenommen Stechperiode; Spritzen als Zwischenreihenbehandlung mit Abschirmvorrichtung
Spargel	Luna Sensation	2	0,8 l/ha	k.A.	3603	Grauschimmel	N	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome, nach der Ernte
Spargel	Luna Sensation	2	0,8 l/ha	k.A.	3603	Laubkrankheit, Spargelrost	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome, nach der Ernte
Spargel (ab dem 2. Standjahr)	Sencor Liquid	1	0,9 l/ha	7	3381	Einjährige Rispe, Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter, ausgenommen Klettenlabkraut	N	F	Vor der Stechperiode nach dem Aufrichten der Dämme oder nach der Stechperiode nach dem Einebnen der Dämme
Spargel (Ertragsanlagen)	Folicur	2	1,5 l/ha	k.A.	2670	Rost	N	F	Nach dem Stechen; bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome
Spargel (Ertragsanlagen)	Folicur	2	1,5 l/ha	k.A.	2670	Laubkrankheiten	J	F	Nach dem Stechen; bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome
Spargel (Junganlagen)	Folicur	2	1,5 l/ha	k.A.	2670	Rost	N	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome
Spargel (Junganlagen)	Folicur	2	1,5 l/ha	k.A.	2670	Laubkrankheiten	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome
Spargelbohne (ohne Hülse)	Luna Sensation	2	0,8	14	3603	Grauschimmel, Weißstängeligkeit	J	F	Bei Infektionsgefahr bzw. nach Warndiensthinweis; BBCH 55–83
Speisezwiebel	Cupravit	6	2 l/ha	3	3405-901	Falscher Mehltau	N	F	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndiensthinweis, BBCH 13–48
Speisezwiebel	Roundup Powerflex	1	2,25 l/ha	k.A.	3437	Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	J	F	Nach dem Auflaufen der Unkräuter, vor dem Auflaufen der Kultur, bis BBCH 05
Speisezwiebel (Nutzung als Trockenzwiebel)	Bandur	2	0,5 l/ha	49	2579	Wolfsmilch-Arten	J	F	Nach dem Auflaufen, BBCH 12–14 der Kultur
Spinat	Tramat 500	1	0,8 l/ha	k.A.	2945	Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter	J	F	Bis BBCH 09
Spinat und verwandte Arten	Cupravit	6	2 l/ha	14	3405-901	Falscher Mehltau	J	F	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndiensthinweis, ab BBCH 13
Spitzkraut	Cupravit	4	2 l/ha	7	3405-901	Kohlschwärze	J	F	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndiensthinweis, ab BBCH 13
Stangenbohne	Cadou SC	1	0,48 l/ha	k.A.	3941	Einjährige einkeimblättrige Unkräuter	J	F	Voraufbau, bis 5 Tage nach der Saat, bis BBCH 11 der Ungräser
Stangenbohne (mit Hülse)	Luna Sensation	2	0,8	14	3603	Grauschimmel, Weißstängeligkeit	J	F	Bei Infektionsgefahr bzw. nach Warndiensthinweis; BBCH 55–79
Stangenbohne (ohne Hülse)	Luna Sensation	2	0,8	14	3603	Grauschimmel, Weißstängeligkeit	J	F	Bei Infektionsgefahr bzw. nach Warndiensthinweis; BBCH 55–81
Stangenbohne (Nutzung mit Hülse)	Teldor WG	2	0,5 kg/ha (Pflanzenhöhe bis 50 cm) 1,0 kg/ha (Pflanzenhöhe 50 bis 125 cm) 1,5 kg/ha (Pflanzenhöhe über 125 cm)	3	3690	Grauschimmel	J	F	Bei Infektionsgefahr, BBCH 60–69
Stangensellerie	Bandur	1	1 l/ha	60	2579	Ackerfuchsschwanz, Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter, Einjährige Rispe	J	F	Nach dem Pflanzen
Stoppelrübe	Decis Forte	1	0,075 l/ha	30	3554	Erdflöhe	N	F	Bei Befallsbeginn, BBCH 11–49
Weißkraut	Cupravit	4	2 l/ha	7	3405-901	Kohlschwärze	J	F	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndiensthinweis, ab BBCH 13

Kultur	Produkt/ Handels- bezeichnung	Anzahl Anwendungen	Aufwand- menge	Wartezeit in Tagen	Amtl. Pfl.Reg.Nr.	Schad- organismus	Artikel 51	F/GH	Anwendung
Weißkraut	Movento 100 SC	2	0,75 l/ha	3	3021	Blattläuse, Kohlmottenschildlaus, Zwiebelthrips, Kohldrehherzmücke	N	F	Spritzen mit Netzmittel- oder Ölzusatz, BBCH 12–49
Weißkraut	Movento 150 OD	2	0,5 l/ha	3	2963	Blattläuse	N	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome/Schadorganismen, BBCH 12–49
Winterheckenzwiebel	Bandur	2	0,5 l/ha	28	2579	Wolfsmilchartige	J	F	Nach dem Auflaufen, BBCH 12–14
Wirsingkohlr	Movento 100 SC	2	0,75 l/ha	3	3021	Blattläuse, Kohlmottenschildlaus, Zwiebelthrips, Kohldrehherzmücke	N	F	Spritzen mit Netzmittel- oder Ölzusatz, BBCH 12–49
Wirsingkohlr	Movento 150 OD	2	0,5 l/ha	3	2963	Blattläuse	N	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome/Schadorganismen, BBCH 12–49
Wurzelpetersilie	Movento 100 SC	2	0,75 l/ha	21	3021	Karotten-Wurzellaus	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome/Schadorganismen, BBCH 12–49
Wurzelpetersilie	Movento 100 SC	2	0,45 l/ha	21	3021	Blattläuse	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome/Schadorganismen, BBCH 12–49
Wurzelpetersilie	Movento 150 OD	2	0,5 l/ha	21	2963	Karotten-Wurzellaus	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome/Schadorganismen, BBCH 12–49
Wurzelzichorie	Movento 100 SC	2	0,75 l/ha	21	3021	Salatwurzellaus	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome/Schadorganismen, BBCH 12–49
Wurzelzichorie	Movento 100 SC	2	0,45 l/ha	21	3021	Blattläuse	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome/Schadorganismen, BBCH 12–49
Wurzelzichorie	Movento 150 OD	2	0,5 l/ha	21	2963	Salatwurzellaus	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome/Schadorganismen, BBCH 12–49
Zucchini	Cadou SC	1	0,5 l/ha	k.A.	3941	Einjährige einkeimblättrige Unkräuter	J	F	Vor dem Auflaufen oder vor dem Pflanzen, bis BBCH 11 der Ungräser
Zucchini	Flint	1	0,5 kg/ha	3	2758	Echter Mehltau, Stängelbrand	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome
Zucchini (mit genießbarer Schale)	Cupravit	4	3 l/ha	3	3405-901	Pilzliche Blattflecken-erreger (zur Befalls-minderung); Falscher Mehltau (zur Befalls-minderung)	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome/Schadorganismen, ab BBCH 15
Zuckermais	Laudis	2	1,15 l/ha	k.A.	2912	Einjährige ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	N	F	Nach dem Auflaufen der Kultur, BBCH 12–18
Zuckermais	Laudis	1	2,25 l/ha	k.A.	2912	Einjährige ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	N	F	Nach dem Auflaufen der Kultur, BBCH 12–18
Zwiebel	Cadou SC	1	0,48 l/ha	k.A.	3941	Einjährige einkeimblättrige Unkräuter	J	F	Voraufbau, bis BBCH 11 der Ungräser
Zwiebel	Luna Veggies	2	0,5 l/ha	7	3655	Zwiebelfäule, Laubkrankheiten (Befalls-minderung)	N	F	Bei Infektionsgefahr, BBCH 41–49
Zwiebel	Movento 150 OD	4	0,5 l/ha	7	2963	Zwiebelthrips	N	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome/Schadorganismen, BBCH 13–47
Zwiebel (ausgenommen Frühlingzwiebel)	Folicur	2	1 l/ha	21	2670	Grauschimmel	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome
Zwiebel (Nutzung als Trockenzwiebel)	Fandango	2	1,25 l/ha	14	3308	Falscher Mehltau	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome
Zwiebelgemüse (Nutzung als Trockenzwiebel)	Folicur	2	1 l/ha	21	2670	Botrytis-Arten, Blattfleckenkrankheit, Mehlkrankheit	J	F	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome

Indikationsübersicht unter Glas.

Kultur	Produkt/ Handels- bezeichnung	Anzahl Anwendungen	Aufwand- menge	Wartezeit in Tagen	Amtl. Pfl.Reg.Nr.	Schad- organismus	Artikel 51	F/GH	Anwendung
Blattgemüse	Serenade ASO	6	8 l/ha	k. A.	3536	Botrytis, Weißstängeligkeit	N	GH	BBCH 13–49
Blattkohl (Jungpflanzen)	Folicur	2	1 l/ha	k. A.	2670	Pilzliche Blattfleckenerreger	J	GH	Bei Befallsgefahr, ab BBCH 12
Bohnen (mit Hülse)	Serenade ASO	6	8 l/ha	k. A.	3536	Botrytis, Weißstängeligkeit, Echter Mehltau	J	GH	BBCH 12–79
Chicoree	Serenade ASO	6	8 l/ha	k. A.	3536	Botrytis-Arten (nur bedingt wirksam)	J	GH	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndiensthinweis, BBCH 14–49
Chinakohl	Serenade ASO	9	8 l/ha	k. A.	3536	Botrytis, Weißstängeligkeit, Alternaria	J	GH	BBCH 12–49
Eissalat	Previcur Energy	2	2,5 l/ha	14	3109	Falscher Mehltau	J	GH	Nach dem Umpflanzen; BBCH 13–49
Endivie	Serenade ASO	6	8 l/ha	k. A.	3536	Botrytis-Arten (nur bedingt wirksam)	J	GH	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndiensthinweis, BBCH 14–49
Endivie	Teldor WG	3	1,5 kg/ha	3	3690	Grauschimmel	J	GH	Bei Infektionsgefahr
Endivie (Jungpflanzenanzucht)	Previcur Energy	2	3 ml/m ²	k. A.	3109	Pythium-Arten	N	GH	Gießen; nach der Saat; vor dem Pflanzen
Erbse (mit Hülse)	Serenade ASO	6	8 l/ha	k. A.	3536	Botrytis, Weißstängeligkeit, Echter Mehltau	J	GH	BBCH 12–79
Feldsalat (Jungpflanzenanzucht)	Previcur Energy	2	3 ml/m ²	k. A.	3109	Falsche Mehltau-pilze, Pythium-Arten	J	GH	Gießen; vor dem Pflanzen; bis BBCH 10
Flaschenkürbis (mit genießbarer Schale, Jungpflanzenanzucht)	Previcur Energy	2	3 ml/m ²	k. A.	3109	Pythium-Arten	J	GH	Nach der Saat
Garten-Kürbis (mit genießbarer Schale, Jungpflanzenanzucht)	Previcur Energy	2	3 ml/m ²	k. A.	3109	Pythium-Arten	J	GH	Nach der Saat
Gemüsefenchel (Jungpflanzenanzucht)	Previcur Energy	2	3 ml/m ²	k. A.	3109	Pythium-Arten	J	GH	Gießen; unmittelbar nach der Saat
Gurke	Flint	2	0,25 kg/ha Pflanzenhöhe bis 50 cm; 0,375 kg/ha Pflanzenhöhe 50–125 cm; 0,5 kg/ha Pflanzenhöhe über 125 cm	3	2758	Echter Mehltau, Stängelbrand	J	GH	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome
Gurke	Flipper	5	16 l/ha	k. A.	4092	Blattläuse, Weiße Fliege, Kirschessigfliege, Gemeine Spinnmilbe, Tomatenrostmilbe	N	GH	BBCH 10–89
Gurke	Previcur Energy	2	3 ml/m ²	k. A.	3109	Pythium-Arten	N	GH	Gießen; vor sowie nach dem Pflanzen und nach dem Auflaufen bis BBCH 14
Gurke	Movento 150 OD	4	0,5 l/ha/m Pflanzenhöhe; max. 1 l/ha	3	2963	Blattläuse, Weiße Fliege, Kalifornischer Blütenthrips	N	GH	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Schadorganismen, bis BBCH 87

Kultur	Produkt/ Handels- bezeichnung	Anzahl Anwendungen	Aufwand- menge	Wartezeit in Tagen	Amtl. Pfl.Reg.Nr.	Schad- organismus	Artikel 51	F/GH	Anwendung
Gurke	Serenade ASO	6	4 l/ha/m Pflanzenhöhe; max. 8 l/ha	k.A.	3536	Grauschimmel, Stängelbrand (nur bedingt wirksam)	N	GH	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndiensthinweis, BBCH 13–89
Gurke	Teldor WG	3	1 kg/ha Pflanzenhöhe bis 50 cm; 1,5 kg/ha Pflanzenhöhe 50–125 cm	1	3690	Grauschimmel	J	GH	Bei Infektionsgefahr, BBCH 12–89
Gurke (Jungpflanzenanzucht)	Previcur Energy	2	3 ml/m ²	k.A.	3109	Pythium-Arten	J	GH	Gießen; unmittelbar nach der Saat
Gurke (NFT- und Substratkultur)	Previcur Energy	4	3 l/ha	3	3109	Pythium-Arten	J	GH	Dem Prozess- oder Umlaufwasser zugeben, nach dem Pflanzen
Gurke (Substratkultur)	Sivanto Prime	2	0,45 l/ha 0,225 l/ha/m Pflanzenhöhe	3	4091	Grüne Pfirsichblattlaus, Grünstreifige Kartoffelblattlaus	N	GH	BBCH 12–89
Gurke (Substratkultur)	Sivanto Prime	2	0,56 l/ha 0,28 l/ha/m Pflanzenhöhe	3	4091	Weißer Fliege, Grüne Baumwollblattlaus	N	GH	BBCH 12–89
Karfiol (Jungpflanzen)	Folicur	2	1 l/ha	k.A.	2670	Pilzliche Blattfleckenreger	J	GH	Bei Befallsgefahr
Karfiol	Serenade ASO	9	8 l/ha	k.A.	3536	Botrytis, Weißstängeligkeit, Alternaria	J	GH	BBCH 12–49
Knoblauch	Serenade ASO	9	8 l/ha	k.A.	3536	Botrytis-Blattfleckenkrankheit	J	GH	BBCH 12–49
Knollensellerie	Serenade ASO	6	8 l/ha	k.A.	3536	Botrytis-Arten (nur bedingt wirksam)	J	GH	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndiensthinweis, BBCH 14–49
Kohl	Cupravit	2	2 l/ha	k.A.	3405-901	Kohlschwärze	J	GH	Bei Infektionsgefahr, ab BBCH 13
Kohlgemüse (Jungpflanzenanzucht)	Previcur Energy	2	3 ml/m ²	k.A.	3109	Pythium-Arten, Falscher Mehltau	J	GH	Gießen; bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndiensthinweis
Kohlrabi	Serenade ASO	6	8 l/ha	k.A.	3536	Weißstängeligkeit	J	GH	BBCH 12–49
Kohlrabi (Jungpflanzen)	Folicur	2	1 l/ha	k.A.	2670	Pilzliche Blattfleckenreger	J	GH	Bei Befallsgefahr, ab BBCH 12
Kohlsprossen (Jungpflanzenanzucht)	Cupravit	2	2 l/ha	k.A.	3405-901	Kohlschwärze	J	GH	Bei Infektionsgefahr, ab BBCH 13
Kopfsalat	Previcur Energy	2	2,5 l/ha	14	3109	Falscher Mehltau	J	GH	Nach dem Umpflanzen; BBCH 13–49
Kräuter (frisch)	Teldor WG	2	1,5 kg/ha	7	3690	Grauschimmel	J	GH	Bei Infektionsgefahr
Kräuter (Gewürzkräuter)	Serenade ASO	6	8 l/ha	k.A.	3536	Grauschimmel, Echte Mehltauipilze (nur bedingt wirksam)	J	GH	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndiensthinweis, BBCH 13–89
Kräuter (Gewürzkräuter)	Serenade ASO	6	8 l/ha	k.A.	3536	Sclerotinia-Arten (nur bedingt wirksam)	J	GH	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndiensthinweis, BBCH 13–49
Melanzani	Luna Sensation	2	0,3 l/ha Pflanzenhöhe bis 50 cm; 0,45 l/ha Pflanzenhöhe 50–125 cm; 0,6 l/ha Pflanzenhöhe über 125 cm	3	3603	Grauschimmel	N	GH	Bei Infektionsgefahr, BBCH 51–89
Melanzani	Movento 150 OD	4	0,5 l/ha/m KH; max. 1 l/ha	3	2963	Blattläuse, Weiße Fliege, Kalifornischer Blüenthrrips	N	GH	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Schadorganismen, bis BBCH 87

Kultur	Produkt/ Handels- bezeichnung	Anzahl Anwendungen	Aufwand- menge	Wartezeit in Tagen	Amtl. Pfl.Reg.Nr.	Schad- organismus	Artikel 51	F/GH	Anwendung
Melanzani	Previcur Energy	2	3 ml/m ²	k.A.	3109	Pythium-Arten	N	GH	Gießen; vor dem Pflanzen und nach dem Pflanzen; bis BBCH 14
Melanzani	Serenade ASO	6	8 l/ha	k.A.	3536	Grauschimmel (Befallsminderung)	N	GH	BBCH 21–89
Melanzani	Serenade ASO	6	4 l/ha/m Pflanzenhöhe; max. 8 l/ha	k.A.	3536	Pseudomonas-Arten, Bakterienbrand (nur bedingt wirksam)	N	GH	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndiensthinweis, BBCH 13–89
Melanzani	Teldor WG	3	1 kg/ha Pflanzenhöhe bis 50 cm; 1,5 kg/ha Pflanzenhöhe 50–125 cm	1	3690	Grauschimmel	J	GH	Bei Infektionsgefahr, BBCH 12–89
Melanzani (Jungpflanzenanzucht)	Previcur Energy	2	3 ml/m ²	k.A.	3109	Pythium-Arten	J	GH	Gießen; nach der Saat
Melanzani (NFT- und Substratkultur)	Previcur Energy	4	3 l/ha	3	3109	Pythium-Arten; Phytophthora nicotianae	J	GH	Dem Prozess- oder Umlaufwasser zugeben, nach dem Pflanzen
Melanzani (Substratkultur)	Sivanto Prime	2	0,45 l/ha 0,225 l/ha/m Pflanzenhöhe	3	4091	Grüne Pfirsichblattlaus, Grünstreifige Kartoffelblattlaus	N	GH	BBCH 12–89
Melone	Movento 150 OD	4	0,5 l/ha/m KH; max.: 1 l/ha	3	2963	Blattläuse, Weiße Fliege, Kalifornischer Blüenthrrips	N	GH	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Schadorganismen, bis BBCH 87
Moschuskürbis (mit genießbarer Schale, Jungpflanzenanzucht)	Previcur Energy	2	3 ml/m ²	k.A.	3109	Pythium-Arten	J	GH	Nach der Saat
Paprika	Luna Sensation	2	0,3 l/ha Pflanzenhöhe bis 50 cm; 0,45 l/ha Pflanzenhöhe 50–125 cm; 0,6 l/ha Pflanzenhöhe über 125 cm	3	3603	Grauschimmel	N	GH	Bei Infektionsgefahr, BBCH 51–89
Paprika	Movento 150 OD	4	0,5 l/ha/m KH; max.: 1 l/ha	3	2963	Blattläuse, Weiße Fliege, Kalifornischer Blüenthrrips	N	GH	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome/Schadorganismen, bis BBCH 87
Paprika	Previcur Energy	2	3 ml/m ²	k.A.	3109	Pythium-Arten	N	GH	Gießen; vor dem Pflanzen und nach dem Pflanzen; bis BBCH 14
Paprika	Serenade ASO	6	8 l/ha	k.A.	3536	Grauschimmel (Befallsminderung)	N	GH	BBCH 21–89
Paprika	Serenade ASO	6	4 l/ha/m Pflanzenhöhe; max. 8 l/ha	k.A.	3536	Pseudomonas-Arten, Bakterienbrand (nur bedingt wirksam)	N	GH	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndiensthinweis, BBCH 13–89
Paprika	Teldor WG	3	1 kg/ha Pflanzenhöhe bis 50 cm; 1,5 kg/ha Pflanzenhöhe 50–125 cm	1	3690	Grauschimmel	J	GH	Bei Infektionsgefahr, BBCH 12–89
Paprika (Jungpflanzenanzucht)	Previcur Energy	2	3 ml/m ²	k.A.	3109	Pythium-Arten	J	GH	Gießen; nach der Saat
Paprika (NFT- und Substratkultur)	Previcur Energy	4	3 l/ha	3	3109	Pythium-Arten, Phytophthora nicotianae	J	GH	Dem Prozess- oder Umlaufwasser zugeben, nach dem Pflanzen
Paprika (Substratkultur)	Sivanto Prime	2	0,45 l/ha 0,225 l/ha/m Pflanzenhöhe	3	4091	Grüne Pfirsichblattlaus, Grünstreifige Kartoffelblattlaus	N	GH	BBCH 12–89

Kultur	Produkt/ Handels- bezeichnung	Anzahl Anwendungen	Aufwand- menge	Wartezeit in Tagen	Amtl. Pfl.Reg.Nr.	Schad- organismus	Artikel 51	F/GH	Anwendung
Patisson (mit genießbarer Schale, Jungpflanzenanzucht)	Previcur Energy	2	3 ml/m ²	k.A.	3109	Pythium-Arten	J	GH	Nach der Saat
Radieschen	Serenade ASO	6	8 l/ha	k.A.	3536	Weißstängeligkeit, Blattfleckenkrankheit	J	GH	BBCH 12–49
Radieschen (Saatkultur)	Previcur Energy	2	2,5 l/ha	14	3109	Falsche Mehltaupilze	J	GH	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome, BBCH 12–49
Rettich	Serenade ASO	6	8 l/ha	k.A.	3536	Weißstängeligkeit, Blattfleckenkrankheit	J	GH	BBCH 12–49
Rettich (Saatkultur)	Previcur Energy	2	2,5 l/ha	14	3109	Falsche Mehltaupilze	J	GH	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome, BBCH 12–49
Riesenkürbis (mit genießbarer Schale, Jungpflanzenanzucht)	Previcur Energy	2	3 ml/m ²	k.A.	3109	Pythium-Arten	J	GH	Nach der Saat
Rotkraut (Jungpflanzenanzucht)	Cupravit	2	2 l/ha	k.A.	3405-901	Kohlschwärze	J	GH	Bei Infektionsgefahr, ab BBCH 13
Rotkraut (Jungpflanzen)	Folicur	2	1 l/ha	k.A.	2670	Pilzliche Blattflecken-erreger	J	GH	Bei Befallsgefahr
Rucola	Serenade ASO	6	8 l/ha	k.A.	3536	Botrytis-Arten (nur bedingt wirksam)	J	GH	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndiensthinweis, BBCH 14–49
Salat, Vogerisalat, Rucola, Kresse	Luna Sensation	2	0,8 l/ha	7	3603	Grauschimmel, Weißstängeligkeit	J	GH	Bei Infektionsgefahr, BBCH 12–49
Salat	Serenade ASO	6	8 l/ha	k.A.	3536	Graufäule, Bakterienbrand (Befallsminderung), Weißstängeligkeit	N	GH	BBCH 13–49
Salat	Serenade ASO	6	8 l/ha	k.A.	3536	Grauschimmel, Sclerotinia-Arten (nur bedingt wirksam)	J	GH	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndiensthinweis, BBCH 13–49
Salat	Teldor WG	2	1,5 kg/ha	7	3690	Grauschimmel	J	GH	Bei Infektionsgefahr
Salat (Jungpflanzenanzucht)	Previcur Energy	2	3 ml/m ²	k.A.	3109	Pythium-Arten	N	GH	Gießen; nach der Saat; vor dem Pflanzen
Salatarten	Movento 150 OD	2	0,5 l/ha	7	2963	Blattläuse	N	GH	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome/Schadorganismen, BBCH 12–49
Salatarten (Jungpflanzenanzucht)	Cupravit	2	2 l/ha	k.A.	3405-901	Falscher Mehltau	J	GH	Bei Infektionsgefahr, ab BBCH 13
Schalotte	Serenade ASO	9	8 l/ha	k.A.	3536	Botrytis-Blattfleckenkrankheit	J	GH	BBCH 12–49
Spargel	Serenade ASO	9	8 l/ha	k.A.	3536	Botrytis, Weißstängeligkeit, Alternaria	J	GH	BBCH 12–49
Spitzkraut (Jungpflanzenanzucht)	Cupravit	2	2 l/ha	k.A.	3405-901	Kohlschwärze	J	GH	Bei Infektionsgefahr, ab BBCH 13
Spitzkraut (Jungpflanzen)	Folicur	2	1 l/ha	k.A.	2670	Pilzliche Blattflecken-erreger	J	GH	Bei Befallsgefahr
Stangenbohne	Teldor WG	3	1 kg/ha Pflanzenhöhe bis 50 cm; 1,5 kg/ha Pflanzenhöhe 50–125 cm	1	3690	Grauschimmel	J	GH	Bei Infektionsgefahr, BBCH 55–79
Stangenbohne (Nutzung mit Hülse)	Flint	1	0,25–0,5 kg/ha	3	2758	Bohnenrost, Brennfleckenkrankheit	J	GH	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome/Schadorganismen
Tomate	Flipper	5	16 l/ha	k.A.	4092	Blattläuse, Weiße Fliege, Kirschesigfliege, Gemeine Spinnmilbe, Tomatenrostmilbe	N	GH	BBCH 10–89

Kultur	Produkt/ Handels- bezeichnung	Anzahl Anwendungen	Aufwand- menge	Wartezeit in Tagen	Amtl. Pfl.Reg.Nr.	Schad- organismus	Artikel 51	F/GH	Anwendung
Tomate	Luna Sensation	2	0,3 l/ha Pflanzenhöhe bis 50 cm; 0,45 l/ha Pflanzenhöhe 50–125 cm; 0,6 l/ha Pflanzenhöhe über 125 cm	3	3603	Grauschimmel	N	GH	Bei Infektionsgefahr, BBCH 51–89
Tomate	Movento 150 OD	4	0,5 l/ha/m KH; max.: 1 l/ha	3	2963	Blattläuse, Weiße Fliege, Kalifornischer Blütenthrips	N	GH	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome/Schadorganismen, bis BBCH 87
Tomate	Previcur Energy	2	3 ml/m ²	k.A.	3109	Pythium-Arten	N	GH	Gießen; vor dem Pflanzen und nach dem Pflanzen; bis BBCH 14
Tomate	Serenade ASO	6	8 l/ha	k.A.	3536	Grauschimmel (Befallsminderung)	N	GH	BBCH 21–89
Tomate	Serenade ASO	6	4 l/ha/m Pflanzenhöhe; max. 8 l/ha	k.A.	3536	Pseudomonas-Arten, Bakterienbrand (nur bedingt wirksam)	N	GH	Bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndiensthinweis, BBCH 13–89
Tomate	Teldor WG	3	1,0–1,5 kg/ha	1	3690	Grauschimmel	N	GH	Bei Infektionsgefahr, BBCH 12 bis BBCH 89
Tomate (Jungpflanzenanzucht)	Previcur Energy	2	3 ml/m ²	k.A.	3109	Pythium-Arten	J	GH	Gießen; nach der Saat
Tomate (ausgenommen Kirschtomate)	Cerone	1	0,9 l/ha	7	3272	Reifebeschleunigung	J	GH	Bis 7 Tage vor der Ernte, BBCH 81–85
Tomate (NFT- und Substratkultur)	Previcur Energy	4	3 l/ha	3	3109	Pythium-Arten, Phytophthora nicotianae	J	GH	Dem Prozess- oder Umlaufwasser zugeben, nach dem Pflanzen
Tomate (Substratkultur)	Sivanto Prime	2	0,45 l/ha 0,225 l/ha/m Pflanzenhöhe	3	4091	Grüne Pflirsichblattlaus, Grünstreifige Kartoffelblattlaus	N	GH	BBCH 12–89
Tomate (UG)	Cupravit	3	2–4 l/ha	7	3405-901	Kraut- und Braunfäule, Blattfleckenkrankheit, Dürffleckenkrankheit (alle zur Befallsminderung)	J	GH	Bei Infektionsgefahr, ab BBCH 51
Wassermelone (Substratkultur)	Sivanto Prime	2	0,45 l/ha 0,225 l/ha/m Pflanzenhöhe	3	4091	Grüne Pflirsichblattlaus, Grünstreifige Kartoffelblattlaus	N	GH	BBCH 12–89
Wassermelone (Substratkultur)	Sivanto Prime	2	0,56 l/ha 0,28 l/ha/m Pflanzenhöhe	3	4091	Weiße Fliege, Grüne Baumwollblattlaus	N	GH	BBCH 12–89
Weißkraut (Jungpflanzenanzucht)	Cupravit	2	2 l/ha	k.A.	3405-901	Kohlschwärze	J	GH	Bei Infektionsgefahr, ab BBCH 13
Weißkraut (Jungpflanzen)	Folicur	2	1 l/ha	k.A.	2670	Pilzliche Blattflecken-erreger	J	GH	Bei Befallsgefahr
Wirsingkohlr (Jungpflanzen)	Folicur	2	1 l/ha	k.A.	2670	Pilzliche Blattflecken-erreger	J	GH	Bei Befallsgefahr
Zucchini	Movento 150 OD	4	0,5 l/ha/m KH; max. 1 l/ha	3	2963	Blattläuse, Weiße Fliege, Kalifornischer Blütenthrips	N	GH	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome/Schadorganismen, bis BBCH 87
Zucchini	Teldor WG	3	1,5 kg/ha	1	3690	Grauschimmel	J	GH	Bei Infektionsgefahr, BBCH 12–89
Zucchini (mit genießbarer Schale, Jungpflanzenanzucht)	Previcur Energy	2	3 ml/m ²	k.A.	3109	Pythium-Arten	J	GH	Nach der Saat
Zucchini (Substratkultur)	Sivanto Prime	2	0,45 l/ha 0,225 l/ha/m Pflanzenhöhe	3	4091	Grüne Pflirsichblattlaus, Grünstreifige Kartoffelblattlaus	N	GH	BBCH 12–89
Zucchini (Substratkultur)	Sivanto Prime	2	0,56 l/ha 0,28 l/ha/m Pflanzenhöhe	3	4091	Weiße Fliege, Grüne Baumwollblattlaus	N	GH	BBCH 12–89



Beratungsdienst: 01/711 46-2835
E-Mail: cropsience.austria@bayer.com
www.agrar.bayer.at

Impressum:
Herausgeber und für den Inhalt verantwortlich: Bayer Austria Ges.m.b.H.,
Herbststraße 6–10, 1160 Wien
Konzept, Design und Gestaltung: ghost.company Werbeagentur Michael Mehler,
Donauwörther Straße 12, 2380 Perchtoldsdorf
Druck: Print Alliance GmbH, Druckhausstraße 1, 2540 Bad Vöslau