



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement für
Wirtschaft, Bildung und Forschung WBF
Agroscope

DATaphyto.acw-online.ch

Produktliste Fungizide

gedruckt am: 27.07.2023

Beachten Sie, dass die nachfolgenden Produkte nur für die jeweils im Feld "gilt für" aufgeführten Kulturen bewilligt sind. Gewisse Anwendungen sind ausschliesslich für bestimmte Anbauformen (Gewächshaus, Freiland, etc.) erlaubt.

Die Dataphyto - Datenbank stellt die aktuelle Bewilligungssituation für Pflanzenschutzmittel im Gemüsebau dar. Bewilligungsänderungen aus den letzten 4 Wochen sind möglicherweise noch nicht erfasst.

Rechtlich verbindlich für einen korrekten Einsatz von Pflanzenschutzmitteln sind ausschliesslich die Originaldokumente der Zulassung (verfügbar bei den Firmen und beim BLW)!

- Fungizide -

Bewilligt für	F/GH WF	Schaderegner
Airone (Andermatt Biocontrol)		<i>Kupfer</i>
Aubergine, Tomaten (alle)	3 d	Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	3 w	Falscher Mehltau (Peronospora)
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	3 w	Alternaria-Kohlschwärze
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	s. Info	Adernschwärze (Xanthomonas)
Gurken (alle), Patisson, Rondini, Zucchini	3 d	Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Karotten	3 w	Alternaria-Möhrenschwärze
Melonen, Speisekürbisse (ungeniessbare Schale), Wassermelonen	1 w	Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Sellerie (alle)	3 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Ölkürbisse	3 w	Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Alfil WG (Sintagro)		<i>Aluminiumfosetyl</i>
Kopfsalate (alle)	3 w	Falscher Mehltau (Bremia)
Kürbisgewächse	3 d	Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Alial 80 WG (Stähler)		<i>Aluminiumfosetyl</i>
Kopfsalate (alle)	3 w	Falscher Mehltau (Bremia)
Kürbisgewächse	3 d	Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Alibi Flora (Syngenta)		<i>Azoxystrobin + Difenoconazole</i>
Aubergine	3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Blattkohle (alle), Blumenkohl, Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	2 w	Echter Mehltau, Ringflecken, Weisses Rost (Albugo), Wurzelhals- u. Stängelfäule
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	2 w	Alternaria-Kohlschwärze, Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis)
Bohnen mit Hülsen (ohne Busch- u. Stangen-), Buschbohnen, Stangenbohnen	1 w	Falscher Mehltau (Peronospora)
Chicorée (Brüsseler)	2 w	Alternaria, Echter Mehltau (Erysiphe), Rostpilze
Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle)	3 w	Falscher Mehltau (Bremia), Graufäule (Botrytis), Rhizoctonia
Erbsen ohne Hülsen / Konservenerbsen	1 w	Brennfleckenkrankheit, Falscher Mehltau (Peronospora)
Gurken (alle)	3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Karotten	2 w	Alternaria-Möhrenschwärze, Echter Mehltau (Erysiphe)
Lauch	3 w	Papierflecken (Phytophthora), Purpurflecken (Alternaria), Rostpilze
Melonen	3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca), Krätze (Cladosporium)
Paprika (alle)	3 d	Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Pastinake, Wurzelpetersilie	2 w	Alternaria-Möhrenschwärze, Blattfleckenpilze (Septoria), Echter Mehltau (Erysiphe)
Rande	2 w	Blattfleckenpilze (Septoria, Cercospora, Ramularia)

- Fungizide -

Bewilligt für	F/GH WF	Schaderegger
Sellerie (alle)	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Spargeln	 3 w	Blattschwärze (Stemphylium), Graufäule (Botrytis), Rostpilze
Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Echter Mehltau (Oidium, Leveillula), Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora), Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Zucchini	 2 w	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Echter Mehltau (Sphaerotheca), Krätze (Cladosporium)
Zwiebeln (alle)	 2 w	Blattbotrytis, Falscher Mehltau (Peronospora), Mehlkrankheit (Sclerotium), Papierflecken (Phytophthora), Purpurflecken (Alternaria), Rostpilze, Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Aliette WG (Bayer)		<i>Aluminiumfosetyl</i>
Kopfsalate (alle)	 3 w	Falscher Mehltau (Bremia)
Küchenkräuter	 3 w	Falscher Mehltau
Kürbisgewächse	 3 d	Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Amistar (Omya)		<i>Azoxystrobin</i>
Artischocken	 1 w	Falscher Mehltau (Bremia)
Asia-Salate (Brassicaceae)	 1 w	Blattfleckenpilze
Baby-Leaf (Asteraceae)	 2 w	Falscher Mehltau (Bremia), Graufäule (Botrytis), Rhizoctonia
Baby-Leaf (Brassicaceae)	 1 w	Blattfleckenpilze
Baby-Leaf (Chenopodiaceae)	 3 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia)
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 2 w	Blattfleckenpilze, Echter Mehltau, Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis), Ringflecken, Weisser Rost (Albugo)
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 2 w	Falscher Mehltau (Bremia), Graufäule (Botrytis), Rhizoctonia
Bohnen mit Hülsen (ohne Busch- u. Stangen-), Buschbohnen, Stangenbohnen	 2 w	Braunfleckenkrankheit, Brennfleckenkrankheit, Falscher Mehltau (Peronospora), Sclerotinia-Fäule
Bohnen-Spezialitäten (ohne Hülsen)	 2 w	Bohnenrost (Uromyces), Brennfleckenkrankheit
Bohnen-Spezialitäten (ohne Hülsen)	 2 w	Braunfleckenkrankheit, Brennfleckenkrankheit, Falscher Mehltau (Peronospora), Sclerotinia-Fäule
Chicorée (Brüsseler)	 2 w	Echter Mehltau (Erysiphe), Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Erbsen ohne Hülsen / Konservenerbsen	 2 w	Brennfleckenkrankheit, Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis)
Erbsen-Spezialitäten (mit Hülsen)	 2 w	Brennfleckenkrankheit, Echter Mehltau (Erysiphe), Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis), Rostpilze, Sclerotinia-Fäule
Gurken (alle), Melonen, Patisson, Rondini, Zucchini	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Gurken (alle), Melonen, Patisson, Rondini, Zucchini	 3 d	Anthraknose (Brennfleckenkrankheit), Krätze (Cladosporium)
Karotten	 2 w	Alternaria-Möhrenschwärze
Kichererbse	 2 w	Brennfleckenkrankheit, Graufäule (Botrytis)
Knoblauch, Schalotten, Zwiebeln (alle)	 2 w	Falscher Mehltau (Peronospora)
Knollenfenchel	 1 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia), Falscher Mehltau (Plasmopara)
Kohlrabi, Speisekohlrüben (alle)	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze
Küchenkräuter	 2 w	Blattfleckenpilze, Falscher Mehltau, Rostpilze
Kürbisgewächse	 3 w	Echter Mehltau (Sphaerotheca), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Lauch	 2 w	Papierflecken (Phytophthora), Purpurflecken (Alternaria)
Linsen	 2 w	Brennfleckenkrankheit, Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis)
Mangold	 3 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia)
Meerrettich, Rettich	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze, Falscher Mehltau (Peronospora), Weisser Rost (Albugo)
Nüsslisalat (Feldsalat)	 2 w	Rhizoctonia
Nüsslisalat (Feldsalat)	 s. Info	Rhizoctonia
Petersilie (glatt, gekraust)	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Puffbohne	 2 w	Falscher Mehltau (Peronospora)
Puffbohne	 2 w	Brennfleckenkrankheit, Rostpilze, Sclerotinia-Fäule






































- Fungizide -

Bewilligt für	F/GH WF	Schaderegner
Puffbohne	 2 w	Braunfleckenkrankheit
Radies	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze, Falscher Mehltau (Peronospora), Weisser Rost (Albugo)
Rande	 2 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia), Echter Mehltau (Erysiphe)
Rucola (Rauke)	 2 w	Blattfleckenpilze, Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis)
Schnittlauch	 2 w	Alternaria, Rostpilze
Sellerie (alle)	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Spargeln	 s. Info	Blattschwärze (Stemphylium), Rostpilze
Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürfleckenkrankheit, Echter Mehltau (Oidium, Leveillula), Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)
Amistar (Stähler)		<i>Azoxystrobin</i>
Artischocken	 1 w	Falscher Mehltau (Bremia)
Asia-Salate (Brassicaceae)	 1 w	Blattfleckenpilze
Baby-Leaf (Asteraceae)	 2 w	Falscher Mehltau (Bremia), Graufäule (Botrytis), Rhizoctonia
Baby-Leaf (Brassicaceae)	 1 w	Blattfleckenpilze
Baby-Leaf (Chenopodiaceae)	 3 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia)
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 2 w	Blattfleckenpilze, Echter Mehltau, Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis), Ringflecken, Weisser Rost (Albugo)
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 2 w	Falscher Mehltau (Bremia), Graufäule (Botrytis), Rhizoctonia
Bohnen mit Hülsen (ohne Busch- u. Stangen-), Buschbohnen, Stangenbohnen	 2 w	Braunfleckenkrankheit, Brennfleckenkrankheit, Falscher Mehltau (Peronospora), Sclerotinia-Fäule
Bohnen-Spezialitäten (ohne Hülsen)	 2 w	Bohnenrost (Uromyces), Brennfleckenkrankheit
Bohnen-Spezialitäten (ohne Hülsen)	 2 w	Braunfleckenkrankheit, Brennfleckenkrankheit, Falscher Mehltau (Peronospora), Sclerotinia-Fäule
Chicorée (Brüsseler)	 2 w	Echter Mehltau (Erysiphe), Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Erbsen ohne Hülsen / Konservenerbsen	 2 w	Brennfleckenkrankheit, Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis)
Erbsen-Spezialitäten (mit Hülsen)	 2 w	Brennfleckenkrankheit, Echter Mehltau (Erysiphe), Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis), Rostpilze, Sclerotinia-Fäule
Gurken (alle), Melonen, Patisson, Rondini, Zucchini	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Gurken (alle), Melonen, Patisson, Rondini, Zucchini	 3 d	Anthraknose (Brennfleckenkrankheit), Krätze (Cladosporium)
Karotten	 2 w	Alternaria-Möhrenschwärze
Kichererbse	 2 w	Brennfleckenkrankheit, Graufäule (Botrytis)
Knoblauch, Schalotten, Zwiebeln (alle)	 2 w	Falscher Mehltau (Peronospora)
Knollenfenchel	 1 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia), Falscher Mehltau (Plasmopara)
Kohlrabi, Speisekohlrüben (alle)	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze
Küchenkräuter	 2 w	Blattfleckenpilze, Falscher Mehltau, Rostpilze
Kürbisgewächse	 3 w	Echter Mehltau (Sphaerotheca), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Lauch	 2 w	Papierflecken (Phytophthora), Purpurflecken (Alternaria)
Linsen	 2 w	Brennfleckenkrankheit, Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis)
Mangold	 3 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia)
Meerrettich, Rettich	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze, Falscher Mehltau (Peronospora), Weisser Rost (Albugo)
Nüsslisalat (Feldsalat)	 2 w	Rhizoctonia
Nüsslisalat (Feldsalat)	 s. Info	Rhizoctonia
Petersilie (glatt, gekraust)	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Puffbohne	 2 w	Falscher Mehltau (Peronospora)
Puffbohne	 2 w	Brennfleckenkrankheit, Rostpilze, Sclerotinia-Fäule
Puffbohne	 2 w	Braunfleckenkrankheit
Radies	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze, Falscher Mehltau (Peronospora), Weisser Rost (Albugo)









































- Fungizide -

Bewilligt für	F/GH WF	Schaderegner
Rande	 2 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia), Echter Mehltau (Erysiphe)
Rucola (Rauke)	 2 w	Blattfleckenpilze, Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis)
Schnittlauch	 2 w	Alternaria, Rostpilze
Sellerie (alle)	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Spargeln	 s. Info	Blattschwärze (Stemphylium), Rostpilze
Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Echter Mehltau (Oidium, Leveillula), Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)
Amistar (Syngenta)		<i>Azoxystrobin</i>
Artischocken	 1 w	Falscher Mehltau (Bremia)
Asia-Salate (Brassicaceae)	 1 w	Blattfleckenpilze
Baby-Leaf (Asteraceae)	 2 w	Falscher Mehltau (Bremia), Graufäule (Botrytis), Rhizoctonia
Baby-Leaf (Brassicaceae)	 1 w	Blattfleckenpilze
Baby-Leaf (Chenopodiaceae)	 3 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia)
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 2 w	Blattfleckenpilze, Echter Mehltau, Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis), Ringflecken, Weisser Rost (Albugo)
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 2 w	Falscher Mehltau (Bremia), Graufäule (Botrytis), Rhizoctonia
Bohnen mit Hülsen (ohne Busch- u. Stangen-), Buschbohnen, Stangenbohnen	 2 w	Braunfleckenkrankheit, Brennfleckenkrankheit, Falscher Mehltau (Peronospora), Sclerotinia-Fäule
Bohnen-Spezialitäten (ohne Hülsen)	 2 w	Bohnenrost (Uromyces), Brennfleckenkrankheit
Bohnen-Spezialitäten (ohne Hülsen)	 2 w	Braunfleckenkrankheit, Brennfleckenkrankheit, Falscher Mehltau (Peronospora), Sclerotinia-Fäule
Chicorée (Brüsseler)	 2 w	Echter Mehltau (Erysiphe), Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Erbsen ohne Hülsen / Konservenerbsen	 2 w	Brennfleckenkrankheit, Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis)
Erbsen-Spezialitäten (mit Hülsen)	 2 w	Brennfleckenkrankheit, Echter Mehltau (Erysiphe), Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis), Rostpilze, Sclerotinia-Fäule
Gurken (alle), Melonen, Patisson, Rondini, Zucchetti	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Gurken (alle), Melonen, Patisson, Rondini, Zucchetti	 3 d	Anthraknose (Brennfleckenkrankheit), Krätze (Cladosporium)
Karotten	 2 w	Alternaria-Möhrenschwärze
Kichererbse	 2 w	Brennfleckenkrankheit, Graufäule (Botrytis)
Knoblauch, Schalotten, Zwiebeln (alle)	 2 w	Falscher Mehltau (Peronospora)
Knollenfenchel	 1 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia), Falscher Mehltau (Plasmopara)
Kohlrabi, Speisekohlrüben (alle)	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze
Küchenkräuter	 2 w	Blattfleckenpilze, Falscher Mehltau, Rostpilze
Kürbisgewächse	 3 w	Echter Mehltau (Sphaerotheca), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Lauch	 2 w	Papierflecken (Phytophthora), Purpurflecken (Alternaria)
Linsen	 2 w	Brennfleckenkrankheit, Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis)
Mangold	 3 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia)
Meerrettich, Rettich	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze, Falscher Mehltau (Peronospora), Weisser Rost (Albugo)
Nüsslisalat (Feldsalat)	 2 w	Rhizoctonia
Nüsslisalat (Feldsalat)	 s. Info	Rhizoctonia
Petersilie (glatt, gekraust)	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Puffbohne	 2 w	Falscher Mehltau (Peronospora)
Puffbohne	 2 w	Brennfleckenkrankheit, Rostpilze, Sclerotinia-Fäule
Puffbohne	 2 w	Braunfleckenkrankheit
Radies	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze, Falscher Mehltau (Peronospora), Weisser Rost (Albugo)
Rande	 2 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia), Echter Mehltau (Erysiphe)
Rucola (Rauke)	 2 w	Blattfleckenpilze, Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis)

- Fungizide -

Bewilligt für	F/GH WF	Schaderegger
Schnittlauch	 2 w	Alternaria, Rostpilze
Sellerie (alle)	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Spargeln	 s. Info	Blattschwärze (Stemphylium), Rostpilze
Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürfleckenkrankheit, Echter Mehltau (Oidium, Leveillula), Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)
Amylo-X (Andermatt Biocontrol)		<i>Bacillus amyloliquifaciens</i>
Aubergine, Peperoni (Gemüsepaprika), Tomaten (alle)	 3 d	Graufäule (Botrytis)
Baby-Leaf (Asteraceae)	 3 d	Falscher Mehltau (Bremia), Sclerotinia-Fäule
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 3 d	Falscher Mehltau (Bremia), Sclerotinia-Fäule
Apron XL (Syngenta)		<i>Metalaxyl-M</i>
Aubergine	 s. Info	Falscher Mehltau, Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora), Pythium spp.
Baby-Leaf (Asteraceae)	 4 w	Pythium spp.
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 s. Info	Pythium spp.
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 4 w	Pythium spp.
Karotten	 s. Info	Pythium spp.
Knoblauch, Schalotten, Zwiebeln (alle)	 s. Info	Pythium spp.
Küchenkräuter	 7 w	Falscher Mehltau, Pythium spp.
Mangold, Rande, Spinat	 s. Info	Falscher Mehltau (Peronospora)
Melonen	 s. Info	Pythium spp.
Nüsslisalat (Feldsalat)	 4 w	Falscher Mehltau, Pythium spp.
Paprika (alle)	 s. Info	Falscher Mehltau, Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora), Pythium spp.
Radies	 s. Info	Falscher Mehltau (Peronospora)
Spinat	 s. Info	Pythium spp.
Tomaten (alle)	 s. Info	Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora), Pythium spp.
Zucchetti	 s. Info	Pythium spp.
Armcarb (Stähler)		<i>Kalium-Bicarbonat</i>
Aubergine, Paprika (alle)	 3 d	Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Blattkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle)	 1 d	Echter Mehltau
Erbsen-Spezialitäten (mit Hülsen), Kefen	 1 d	Echter Mehltau (Erysiphe)
Gurken (alle)	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Knoblauch, Schalotten	 1 d	Laubkrankheit (Stemphylium botryosum)
Küchenkräuter	 3 d	Echter Mehltau
Kürbisgewächse	 1 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Melonen	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Nüsslisalat (Feldsalat)	 3 d	Echter Mehltau (Erysiphe)
Pastinake, Sellerie (alle), Wurzelpetersilie	 1 d	Echter Mehltau (Erysiphe)
Spargeln	 s. Info	Laubkrankheit (Stemphylium botryosum)
Tomaten (alle)	 3 d	Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Zucchetti	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Auralis (Syngenta)		<i>COS-OGA</i>
Aubergine, Paprika (alle), Tomaten (alle)	 s. Info	Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Kürbisgewächse	 s. Info	Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Avatar (Stähler)		<i>Cyprodinil + Fludioxonil</i>
Aubergine, Tomaten (alle)	 3 d	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule




































- Fungizide -

Bewilligt für	F/GH WF	Schaderegner
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut		s. Info Graufäule (Botrytis), Rhizoctonia, Sclerotinia-Fäule
Bohnen (alle)		2 w Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Chicorée (Brüsseler)		3 w Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Chicorée (Brüsseler)		s. Info Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Chicorée (Brüsseler)		s. Info Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Erbsen (alle)		2 w Brennfleckenkrankheit, Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Gurken (alle)		3 d Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Nüsslisalat (Feldsalat)		5 w Graufäule (Botrytis), Rhizoctonia
Rucola (Rauke)		2 w Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Spargeln		s. Info Graufäule (Botrytis)
Zwiebeln (alle)		2 w Blattbotrytis
Zwiebeln (alle)		s. Info Mehlkrankheit (Sclerotium)
BIOHOP CuproXAT (Renovita Wilen GmbH)		Kupfer (als Oxysulfat)
Aubergine, Tomaten (alle)		3 d Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Bakterielle Fleckenkrankheit, Bakterielle Tomatenwelke, Blattfleckenpilze (Septoria), Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl		s. Info Adernschwärze (Xanthomonas)
Bohnen (alle)		3 w Bohnenbrand (Xanthomonas), Fettfleckenkrankheit (Pseudomonas)
Gurken (alle)		3 w Eckige Blattfleckenkrankheit (Pseudomonas), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Karotten		3 w Alternaria-Möhrenschwärze
Rande		3 w Blattfleckenpilze (Septoria, Cercospora, Ramularia)
Schwarzwurzeln		3 w Weisser Rost (Albugo)
Sellerie (alle)		3 w Blattfleckenpilze (Septoria)
BIOHOP FungiCARB (Renovita Wilen GmbH)		Kalium-Bicarbonat
Aubergine, Paprika (alle)		3 d Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Blattkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle)		1 d Echter Mehltau
Erbsen-Spezialitäten (mit Hülsen), Kefen		1 d Echter Mehltau (Erysiphe)
Gurken (alle)		3 d Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Knoblauch, Schalotten		1 d Laubkrankheit (Stemphylium botryosum)
Küchenkräuter		3 d Echter Mehltau
Kürbisgewächse		1 d Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Melonen		3 d Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Nüsslisalat (Feldsalat)		3 d Echter Mehltau (Erysiphe)
Pastinake, Sellerie (alle), Wurzelpetersilie		1 d Echter Mehltau (Erysiphe)
Spargeln		s. Info Laubkrankheit (Stemphylium botryosum)
Tomaten (alle)		3 d Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Zucchetti		3 d Echter Mehltau (Sphaerotheca)
BIOHOP FungiCUR (Renovita Wilen GmbH)		Oleum foeniculi
Kürbisgewächse		3 d Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Tomaten (alle)		3 d Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
BIOHOP HelioSOUFRE (Renovita Wilen GmbH)		Schwefel
Küchenkräuter		2 w Echter Mehltau
Kürbisgewächse		3 d Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Tomaten (alle)		3 d Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Bion (Syngenta)		Acibenzolar-S-methyl
Baby-Leaf (Chenopodiaceae)		1 w Falscher Mehltau (Peronospora), Papierflecken (Cladosporium)
Kopfsalate (alle)		1 w Falscher Mehltau (Bremia)
























- Fungizide -

Bewilligt für	F/GH WF	Schaderegger
Radies	 1 w	Falscher Mehltau (Peronospora), Weisser Rost (Albugo)
Spinat	 1 w	Falscher Mehltau (Peronospora), Papierflecken (Cladosporium)
Bogard (Leu + Gyax)		<i>Difenoconazol</i>
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze, Blattfleckenpilze
Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 3 w	Ringfleckenkrankheit (Marssonina)
Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 3 w	Echter Mehltau (Erysiphe)
Chicorée (Brüsseler)	 3 w	Alternaria, Echter Mehltau (Erysiphe), Puccinia spp., Rostpilze
Gurken (alle)	 3 d	Gummistängelkrankheit (Didymella)
Karotten	 2 w	Alternaria-Möhrenschwärze
Knoblauch, Schalotten, Zwiebeln (alle)	 2 w	Purpurflecken (Alternaria), Rostpilze, Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Knollenfenchel	 2 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia)
Küchenkräuter	 2 w	Blattfleckenpilze
Lauch	 3 w	Purpurflecken (Alternaria), Rostpilze, Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Mangold	 2 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia)
Nüsslisalat (Feldsalat)	 s. Info	Echter Mehltau (Erysiphe)
Pastinake	 2 w	Blattfleckenpilze
Patisson, Rondini, Zucchetti	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Echter Mehltau (Sphaerotheca), Krätze (Cladosporium)
Petersilie (glatt, gekraust)	 3 w	Alternaria-Möhrenschwärze, Blattfleckenpilze (Septoria)
Rande	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria, Cercospora, Ramularia)
Rhabarber	 2 w	Blattfleckenpilze
Schnittlauch	 2 w	Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Sellerie (alle)	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Spargeln	 s. Info	Blattschwärze (Stemphylium), Rostpilze
Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Blattfleckenpilze (Septoria), Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Booster (Leu + Gyax)		<i>Kaliumphosphonat</i>
Artischocken	 3 w	Falscher Mehltau (Bremia)
Aubergine, Paprika (alle)	 15 d	Falscher Mehltau
Baby-Leaf (Asteraceae)	 2 w	Falscher Mehltau (Bremia)
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 2 w	Falscher Mehltau (Bremia)
Chicorée (Brüsseler)	 15 d	Bodenbürtige / Auflauf- Krankheiten (Pythium, Phytophthora), Falscher Mehltau (Bremia)
Gurken (alle)	 15 d	Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Speisekürbisse (ungenießbare Schale)	 15 d	Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Bordeaubrühe WG - Bouillie bordelaise WG		<i>Kupfer</i>
Aubergine, Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Blattfleckenpilze (Septoria), Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)
Aubergine, Tomaten (alle)	 3 d	Bakterielle Fleckenkrankheit, Bakterielle Tomatenwelke
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 s. Info	Adernschwärze (Xanthomonas)
Bohnen (alle)	 3 w	Bohnenbrand (Xanthomonas), Fettfleckenkrankheit (Pseudomonas)
Gurken (alle)	 3 w	Eckige Blattfleckenkrankheit (Pseudomonas), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Karotten	 3 w	Alternaria-Möhrenschwärze
Rande	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria, Cercospora, Ramularia)
Schwarzwurzeln	 3 w	Weisser Rost (Albugo)
Sellerie (alle)	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria)






































- Fungizide -

Bewilligt für	F/GH WF	Schaderegner	
Bordeaux S (Stähler)		<i>Kupfer</i>	
Aubergine, Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Blattfleckenpilze (Septoria), Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)	
Aubergine, Tomaten (alle)	 3 d	Bakterielle Fleckenkrankheit, Bakterielle Tomatenwelke	
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 s. Info	Adernschwärze (Xanthomonas)	
Bohnen (alle)	 3 w	Bohnenbrand (Xanthomonas), Fettfleckenkrankheit (Pseudomonas)	
Gurken (alle)	 3 w	Eckige Blattfleckenkrankheit (Pseudomonas), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)	
Karotten	 3 w	Alternaria-Möhrenschwärze	
Rande	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria, Cercospora, Ramularia)	
Schwarzwurzel	 3 w	Weisser Rost (Albugo)	
Sellerie (alle)	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria)	
Botector (Andermatt Biocontrol)		<i>Aureobasidium pullulans</i>	
Tomaten (alle)	 s. Info	Graufäule (Botrytis)	
Celos (Leu + Gyax)		<i>Schwefel</i>	
Kürbisgewächse	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca)	
Tomaten (alle)	 3 d	Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)	
Contans WG (Andermatt Biocontrol)		<i>Coniothyrium minitans</i>  30.06.2024	
Alle Kulturen	 s. Info	Sclerotinia-Fäule	
Alle Kulturen	 s. Info	Sclerotinia-Fäule	
Chicorée (Brüsseler)	 s. Info	Sclerotinia-Fäule	
Contans WG (Bayer)		<i>Coniothyrium minitans</i>  05.04.2024	
Alle Kulturen	 s. Info	Sclerotinia-Fäule	
Alle Kulturen	 s. Info	Sclerotinia-Fäule	
Chicorée (Brüsseler)	 s. Info	Sclerotinia-Fäule	
Corsil (Omya)		<i>Kresoxim-methyl</i>	
Kürbisgewächse	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca)	
Spargeln	 s. Info	Blattschwärze (Stemphylium), Graufäule (Botrytis), Rostpilze	
Tomaten (alle)	 3 d	Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)	
Cupric Flow (Stähler)		<i>Kupfer (als Oxysulfat)</i>	
Aubergine, Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Bakterielle Fleckenkrankheit, Bakterielle Tomatenwelke, Blattfleckenpilze (Septoria), Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)	
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 s. Info	Adernschwärze (Xanthomonas)	
Bohnen (alle)	 3 w	Bohnenbrand (Xanthomonas), Fettfleckenkrankheit (Pseudomonas)	
Gurken (alle)	 3 w	Eckige Blattfleckenkrankheit (Pseudomonas), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)	
Karotten	 3 w	Alternaria-Möhrenschwärze	
Rande	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria, Cercospora, Ramularia)	
Schwarzwurzel	 3 w	Weisser Rost (Albugo)	
Sellerie (alle)	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria)	
Cupro-Folpet flüssig (Schneider)		<i>Folpet + Kupfer (als Oxychlorid)</i>	
Aubergine, Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Blattfleckenpilze (Septoria), Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)	
Sellerie (alle)	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria)	
Cupro-folpet TB (Sintagro)		<i>Folpet + Kupfer (als Oxysulfat)</i>	
Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Blattfleckenpilze (Septoria), Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)	
Cupro-Folpet Ultra (Sintagro)		<i>Folpet + Kupfer (als Oxychlorid) + Cymoxanil</i>	
Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Blattfleckenpilze (Septoria), Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)	
Cuprofix 35 (Syngenta)		<i>Kupfer (als Oxychlorid)</i>	

- Fungizide -

Bewilligt für	F/GH WF	Schaderegner
Aubergine, Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Blattfleckenpilze (Septoria), Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)
Aubergine, Tomaten (alle)	 3 d	Bakterielle Fleckenkrankheit, Bakterielle Tomatenwelke
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 s. Info	Adernschwärze (Xanthomonas)
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 3 w	Adernschwärze (Xanthomonas), Alternaria-Kohlschwärze, Bakterienweichfäule, Pseudomonas, Falscher Mehltau (Peronospora), Umfallkrankheit (Phoma)
Bohnen (alle)	 3 w	Bohnenbrand (Xanthomonas), Fettfleckenkrankheit (Pseudomonas)
Gurken (alle)	 3 w	Eckige Blattfleckenkrankheit (Pseudomonas), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Karotten	 3 w	Alternaria-Möhrenschwärze
Rande	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria, Cercospora, Ramularia)
Schwarzwurzel	 3 w	Weisser Rost (Albugo)
Sellerie (alle)	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Cuprofix Fluid (Syngenta)		<i>Kupfer (als Oxychlorid)</i>
Aubergine, Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Blattfleckenpilze (Septoria), Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)
Aubergine, Tomaten (alle)	 3 d	Bakterielle Fleckenkrankheit, Bakterielle Tomatenwelke
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 s. Info	Adernschwärze (Xanthomonas)
Bohnen (alle)	 3 w	Bohnenbrand (Xanthomonas), Fettfleckenkrankheit (Pseudomonas)
Gurken (alle)	 3 w	Eckige Blattfleckenkrankheit (Pseudomonas), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Karotten	 3 w	Alternaria-Möhrenschwärze
Kerbelrübe, Knollensellerie, Pastinake, Wurzelpetersilie	 2 w	Blattfleckenpilze
Meerrettich, Radies, Rettich, Speisekohlrüben (alle)	 2 w	Blattfleckenpilze
Rande	 2 w	Blattfleckenpilze
Rande	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria, Cercospora, Ramularia)
Schwarzwurzel	 3 w	Weisser Rost (Albugo)
Schwarzwurzel, Topinambur	 2 w	Blattfleckenpilze
Sellerie (alle)	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Süßkartoffel	 2 w	Blattfleckenpilze
Cuproxat flüssig (Leu + Gyax)		<i>Kupfer (als Oxysulfat)</i>
Aubergine, Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Bakterielle Fleckenkrankheit, Bakterielle Tomatenwelke, Blattfleckenpilze (Septoria), Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 s. Info	Adernschwärze (Xanthomonas)
Bohnen (alle)	 3 w	Bohnenbrand (Xanthomonas), Fettfleckenkrankheit (Pseudomonas)
Gurken (alle)	 3 w	Eckige Blattfleckenkrankheit (Pseudomonas), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Karotten	 3 w	Alternaria-Möhrenschwärze
Rande	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria, Cercospora, Ramularia)
Schwarzwurzel	 3 w	Weisser Rost (Albugo)
Sellerie (alle)	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Cuprum Flow (Schneider)		<i>Kupfer (als Hydroxid)</i>
Aubergine, Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Bakterielle Fleckenkrankheit, Blattfleckenpilze (Septoria), Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)
Karotten	 3 w	Alternaria-Möhrenschwärze
Knollensellerie, Stangensellerie	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Rande	 3 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia)
Schwarzwurzel	 3 w	Weisser Rost (Albugo)
Curenox 50 WG (Schneider)		<i>Kupfer (als Oxychlorid)</i>

- Fungizide -

Bewilligt für	F/GH WF	Schaderegner
Aubergine, Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Bakterielle Fleckenkrankheit, Bakterielle Tomatenwelke, Blattfleckenpilze (Septoria), Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 s. Info	Adernschwärze (Xanthomonas)
Bohnen (alle)	 3 w	Bohnenbrand (Xanthomonas), Fettfleckenkrankheit (Pseudomonas)
Gurken (alle)	 3 w	Eckige Blattfleckenkrankheit (Pseudomonas), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Karotten	 3 w	Alternaria-Möhrenschwärze
Rande	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria, Cercospora, Ramularia)
Schwarzwurzel	 3 w	Weisser Rost (Albugo)
Sellerie (alle)	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Cymoxanil WG (Schneiter)		<i>Cymoxanil</i>
Erbsen-Spezialitäten (mit Hülsen), Kefen	 2 w	Falscher Mehltau (Peronospora)
Kopfsalate (alle)	 s. Info	Falscher Mehltau (Bremia)
Schalotten	 3 w	Falscher Mehltau (Peronospora)
Spargeln	 s. Info	Blattschwärze (Stemphylium)
Tomaten (alle)	 3 w	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Blattfleckenpilze (Septoria), Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)
Zwiebeln (alle)	 3 w	Falscher Mehltau (Peronospora)
Dagonis (BASF)		<i>Fluxapyroxad + Difenoconazol</i>
Aubergine, Paprika (alle), Tomaten (alle)	 3 d	Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Aubergine, Paprika (alle), Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit
Karotten	 1 w	Alternaria, Alternaria-Möhrenschwärze
Karotten, Knollenfenchel, Knollensellerie, Pastinake	 1 w	Sclerotinia-Fäule
Karotten, Knollenfenchel, Knollensellerie, Pastinake, Schwarzwurzel	 1 w	Echter Mehltau (Erysiphe)
Knollenfenchel, Knollensellerie, Pastinake, Schwarzwurzel	 1 w	Alternaria
Kürbisgewächse	 3 d	Gummistängelkrankheit (Didymella)
Kürbisgewächse	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Difcor 250 EC (Schneiter)		<i>Difenoconazol</i>
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze, Blattfleckenpilze
Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle)	 3 w	Ringfleckenkrankheit (Marssonina)
Gurken (alle)	 3 d	Gummistängelkrankheit (Didymella)
Karotten	 2 w	Alternaria-Möhrenschwärze
Knoblauch, Schalotten, Zwiebeln (alle)	 2 w	Purpurflecken (Alternaria), Rostpilze, Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Lauch	 3 w	Purpurflecken (Alternaria), Rostpilze, Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Mangold	 2 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia)
Nüssli Salat (Feldsalat)	 s. Info	Echter Mehltau (Erysiphe)
Petersilie (glatt, gekraust)	 3 w	Alternaria-Möhrenschwärze, Blattfleckenpilze (Septoria)
Rande	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria, Cercospora, Ramularia)
Schnittlauch	 2 w	Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Sellerie (alle)	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Spargeln	 s. Info	Blattschwärze (Stemphylium), Rostpilze
Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Blattfleckenpilze (Septoria), Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Divo (Sharda)		<i>Difenoconazol</i>
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze, Blattfleckenpilze
Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 3 w	Ringfleckenkrankheit (Marssonina)
































- Fungizide -

Bewilligt für	F/GH WF	Schadereger
Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	3 w	Echter Mehltau (Erysiphe)
Chicorée (Brüsseler)	3 w	Alternaria, Echter Mehltau (Erysiphe), Puccinia spp., Rostpilze
Gurken (alle)	3 d	Gummistängelkrankheit (Didymella)
Karotten	2 w	Alternaria-Möhrenschwärze
Knoblauch, Schalotten, Zwiebeln (alle)	2 w	Purpurflecken (Alternaria), Rostpilze, Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Knollenfenchel	2 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia)
Küchenkräuter	2 w	Blattfleckenpilze
Lauch	3 w	Purpurflecken (Alternaria), Rostpilze, Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Mangold	2 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia)
Nüsslisalat (Feldsalat)	s. Info	Echter Mehltau (Erysiphe)
Pastinake	2 w	Blattfleckenpilze
Patisson, Rondini, Zucchini	3 d	Alternaria-Dürfleckenkrankheit, Echter Mehltau (Sphaerotheca), Krätze (Cladosporium)
Petersilie (glatt, gekraust)	3 w	Alternaria-Möhrenschwärze, Blattfleckenpilze (Septoria)
Rande	2 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia)
Rhabarber	2 w	Blattfleckenpilze
Schnittlauch	2 w	Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Sellerie (alle)	2 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Spargeln	s. Info	Blattschwärze (Stemphylium), Rostpilze
Tomaten (alle)	3 d	Alternaria-Dürfleckenkrankheit, Blattfleckenpilze (Septoria), Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Dominator (Omya)		<i>Ametoctradin + Dimethomorph</i>
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Kopfsalate (alle)	1 w	Falscher Mehltau (Bremia)
Lauch	1 w	Papierflecken (Phytophthora)
Nüsslisalat (Feldsalat)	1 w	Falscher Mehltau
Patisson, Rondini, Zucchini	1 d	Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Rucola (Rauke)	1 w	Falscher Mehltau (Peronospora)
Tomaten (alle)	1 d	Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)
Elosal Supra (Omya)		<i>Schwefel</i>
Knollensellerie	1 w	Echter Mehltau (Erysiphe)
Kürbisgewächse	3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Meerrettich, Rettich	1 w	Echter Mehltau
Tomaten (alle)	3 d	Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Espiro (Omya)		<i>Pyrimethanil</i>
Aubergine, Gurken (alle), Peperoni (Gemüsepaprika), Tomaten (alle)	3 d	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	s. Info	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Bohnen (alle)	2 w	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Knoblauch, Schalotten, Zwiebeln (alle)	3 w	Graufäule (Botrytis)
Fandango (Bayer)		<i>Fluoxastrobin + Prothioconazole</i>
Gemüsezwiebeln, Schalotten, Speisezwiebeln	3 w	Falscher Mehltau (Peronospora)
Fandango (Stähler)		<i>Fluoxastrobin + Prothioconazole</i>
Gemüsezwiebeln, Schalotten, Speisezwiebeln	3 w	Falscher Mehltau (Peronospora)
Fenicur (Andermatt Biocontrol)		<i>Oleum foeniculi</i>
Kürbisgewächse	3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Tomaten (alle)	3 d	Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)

- Fungizide -

Bewilligt für	F/GH WF	Schaderreger
Fezan (Stähler)		
<i>Tebuconazole</i>		
Bohnen (alle)	 3 w	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Erbsen (alle)	 3 w	Brennfleckenkrankheit, Graufäule (Botrytis), Rostpilze
Karotten	 3 w	Alternaria-Möhrenschwärze, Echter Mehltau (Erysiphe)
Spargeln	 s. Info	Blattschwärze (Stemphylium), Rostpilze
Flint (Bayer)		
<i>Trifloxystrobin</i>		
Baby-Leaf (Asteraceae)	 2 w	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Baby-Leaf (Asteraceae)	 3 w	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 1 w	Alternaria-Kohlschwärze, Blattfleckenpilze, Falscher Mehltau (Peronospora), Wurzelhals-u. Stängelfäule
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 2 w	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 3 w	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Bohnen mit Hülsen (ohne Busch- u. Stangen-), Buschbohnen, Stangenbohnen	 3 d	Bohnenrost (Uromyces), Brennfleckenkrankheit
Chicorée (Brüsseler)	 3 w	Alternaria
Gurken (alle), Patisson, Rondini, Zucchetti	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca), Gummistängelkrankheit (Didymella)
Karotten	 1 w	Alternaria-Möhrenschwärze, Echter Mehltau (Erysiphe)
Knollensellerie	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Lauch	 2 w	Alternaria, Papierflecken (Phytophthora), Rostpilze, Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Melonen, Speisekürbisse (ungenießbare Schale), Wassermelonen, Ölkürbisse	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca), Gummistängelkrankheit (Didymella)
Stangensellerie	 1 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Flowbrix (Leu + Gyax)		
<i>Kupfer (als Oxychlorid)</i>		
Aubergine, Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Blattfleckenpilze (Septoria), Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)
Aubergine, Tomaten (alle)	 3 d	Bakterielle Fleckenkrankheit, Bakterielle Tomatenwelke
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 s. Info	Adernschwärze (Xanthomonas)
Bohnen (alle)	 3 w	Bohnenbrand (Xanthomonas), Fettfleckenkrankheit (Pseudomonas)
Gurken (alle)	 3 w	Eckige Blattfleckenkrankheit (Pseudomonas), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Karotten	 3 w	Alternaria-Möhrenschwärze
Kerbelrübe, Knollensellerie, Pastinake, Wurzelpetersilie	 2 w	Blattfleckenpilze
Meerrettich, Radies, Rettich, Speisekohlrüben (alle)	 2 w	Blattfleckenpilze
Rande	 2 w	Blattfleckenpilze
Rande	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria, Cercospora, Ramularia)
Schwarzwurzel	 3 w	Weisser Rost (Albugo)
Schwarzwurzel, Topinambur	 2 w	Blattfleckenpilze
Sellerie (alle)	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Süßkartoffel	 2 w	Blattfleckenpilze
Fonganil (Syngenta)		
<i>Metalaxyl-M</i>		
Aubergine	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria), Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)
Baby-Leaf (Asteraceae)	 3 w	Alternaria, Rostpilze
Baby-Leaf (Chenopodiaceae)	 2 w	Falscher Mehltau (Peronospora), Papierflecken (Cladosporium)






































- Fungizide -

Bewilligt für	F/GH WF	Schaderegner
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 3 w	Alternaria, Rostpilze
Chicorée (Brüsseler)	 3 w	Phytophthora cryptogea
Chicorée (Brüsseler)	 3 w	Phytophthora cryptogea
Karotten	 s. Info	Pythium spp.
Knoblauch, Schalotten, Zwiebeln (alle)	 3 w	Falscher Mehltau (Peronospora)
Küchenkräuter	 3 w	Falscher Mehltau
Melonen	 3 w	Krätze (Cladosporium)
Rhabarber	 s. Info	Falscher Mehltau
Rucola (Rauke)	 3 w	Alternaria-Kohlschwärze, Pythium spp., Umfallkrankheit (Phoma), Weisser Rost (Albugo)
Spinat	 2 w	Falscher Mehltau (Peronospora), Papierflecken (Cladosporium)
Forum (BASF)		<i>Dimethomorph</i>
Gurken (alle)	 3 d	Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Kopfsalat	 s. Info	Falscher Mehltau (Bremia)
Schalotten, Zwiebeln (alle)	 3 w	Falscher Mehltau (Peronospora)
Tomaten (alle)	 3 d	Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)
Frupica SC (Stähler)		<i>Mepanipirim</i>
Bohnen mit Hülsen (ohne Busch- u. Stangen-), Buschbohnen, Stangenbohnen	 2 w	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Knoblauch, Schalotten, Zwiebeln (alle)	 2 w	Blattbotrytis, Zwiebelhalsfäule
Funguran flow (Omya)		<i>Kupfer (als Hydroxid)</i>
Aubergine, Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Blattfleckenpilze (Septoria), Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)
Aubergine, Tomaten (alle)	 3 d	Bakterielle Fleckenkrankheit, Bakterielle Tomatenwelke
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 s. Info	Adernschwärze (Xanthomonas)
Blumenkohl, Broccoli, Chinakohl, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 3 w	Adernschwärze (Xanthomonas), Alternaria-Kohlschwärze, Bakterienweichfäule, Pseudomonas, Falscher Mehltau (Peronospora), Umfallkrankheit (Phoma)
Bohnen (alle)	 3 w	Bohnenbrand (Xanthomonas), Fettfleckenkrankheit (Pseudomonas)
Gurken (alle)	 3 d	Eckige Blattfleckenkrankheit (Pseudomonas), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Karotten	 3 w	Alternaria-Möhrenschwärze
Patisson, Rondini, Zucchini	 3 d	Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Rande	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria, Cercospora, Ramularia)
Schwarzwurzel	 3 w	Weisser Rost (Albugo)
Sellerie (alle)	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
FytoSave (Andermatt Biocontrol)		<i>COS-OGA</i>
Aubergine, Paprika (alle), Tomaten (alle)	 s. Info	Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Kürbisgewächse	 s. Info	Echter Mehltau (Sphaerotheca)
FZB 24 flüssig (Bayer)		<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 s. Info	Rhizoctonia
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 s. Info	Rhizoctonia
Genius Rex (Renovita Wilen GmbH)		<i>Difenoconazol</i>


- Fungizide -

Bewilligt für	F/GH WF	Schaderegger
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze, Blattfleckenpilze
Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle)	 3 w	Ringfleckenkrankheit (Marssonina)
Gurken (alle)	 3 d	Gummistängelkrankheit (Didymella)
Karotten	 2 w	Alternaria-Möhrenschwärze
Knoblauch, Schalotten, Zwiebeln (alle)	 2 w	Purpurflecken (Alternaria), Rostpilze, Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Lauch	 3 w	Purpurflecken (Alternaria), Rostpilze, Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Mangold	 2 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia)
Nüsslisalat (Feldsalat)	 s. Info	Echter Mehltau (Erysiphe)
Petersilie (glatt, gekraust)	 3 w	Alternaria-Möhrenschwärze, Blattfleckenpilze (Septoria)
Rande	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria, Cercospora, Ramularia)
Schnittlauch	 2 w	Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Sellerie (alle)	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Spargeln	 s. Info	Blattschwärze (Stemphylium), Rostpilze
Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Blattfleckenpilze (Septoria), Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Gheko (Syngenta)		<i>Kalium-Bicarbonat</i>
Aubergine, Paprika (alle)	 3 d	Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Blattkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle)	 1 d	Echter Mehltau
Erbsen-Spezialitäten (mit Hülsen), Kefen	 1 d	Echter Mehltau (Erysiphe)
Gurken (alle)	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Knoblauch, Schalotten	 1 d	Laubkrankheit (Stemphylium botryosum)
Küchenkräuter	 3 d	Echter Mehltau
Kürbisgewächse	 1 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Melonen	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Nüsslisalat (Feldsalat)	 3 d	Echter Mehltau (Erysiphe)
Pastinake, Sellerie (alle), Wurzelpetersilie	 1 d	Echter Mehltau (Erysiphe)
Spargeln	 s. Info	Laubkrankheit (Stemphylium botryosum)
Tomaten (alle)	 3 d	Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Zucchetti	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Globazar SC (Schneider)		<i>Azoxystrobin</i>
Baby-Leaf (Asteraceae)	 2 w	Falscher Mehltau (Bremia), Graufäule (Botrytis), Rhizoctonia
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 2 w	Blattfleckenpilze, Echter Mehltau, Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis), Ringflecken, Weisser Rost (Albugo)
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten	 2 w	Falscher Mehltau (Bremia), Graufäule (Botrytis), Rhizoctonia
Bohnen mit Hülsen (ohne Busch- u. Stangen-), Buschbohnen, Stangenbohnen	 2 w	Braunfleckenkrankheit, Brennfleckenkrankheit, Falscher Mehltau (Peronospora), Sclerotinia-Fäule
Bohnen-Spezialitäten (ohne Hülsen)	 2 w	Bohnenrost (Uromyces), Brennfleckenkrankheit
Chicorée (Brüsseler)	 2 w	Echter Mehltau (Erysiphe), Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Erbsen ohne Hülsen / Konservenerbsen	2 w	Brennfleckenkrankheit, Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis)
Gurken (alle), Melonen, Patisson, Rondini, Zucchetti	3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Gurken (alle), Melonen, Patisson, Rondini, Zucchetti	3 d	Anthraknose (Brennfleckenkrankheit), Krätze (Cladosporium)
Karotten	2 w	Alternaria-Möhrenschwärze
Knoblauch, Schalotten, Zwiebeln (alle)	2 w	Falscher Mehltau (Peronospora)
Knollenfenchel	1 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia), Falscher Mehltau (Plasmopara)
Kohlrabi, Speisekohlrüben (alle)	2 w	Alternaria-Kohlschwärze
Kürbisgewächse	3 w	Echter Mehltau (Sphaerotheca), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Lauch	2 w	Papierflecken (Phytophthora), Purpurflecken (Alternaria)

- Fungizide -

Beilligt für	F/GH WF	Schaderreger
Meerrettich, Rettich	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze, Falscher Mehltau (Peronospora), Weisser Rost (Albugo)
Petersilie (glatt, gekraust)	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Radies	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze, Falscher Mehltau (Peronospora), Weisser Rost (Albugo)
Rucola (Rauke)	 2 w	Blattfleckenpilze, Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis)
Schnittlauch	 2 w	Alternaria, Rostpilze
Sellerie (alle)	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Spargeln	 s. Info	Blattschwärze (Stemphylium), Rostpilze
Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Echter Mehltau (Oidium, Leveillula), Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)
Heliosoufre S (Omya)		<i>Schwefel</i>
Küchenkräuter	 2 w	Echter Mehltau
Kürbisgewächse	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Tomaten (alle)	 3 d	Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Heritage Flow (Syngenta)		<i>Azoxystrobin</i>
Artischocken	 1 w	Falscher Mehltau (Bremia)
Asia-Salate (Brassicaceae), Baby-Leaf (Brassicaceae)	 1 w	Blattfleckenpilze
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 2 w	Blattfleckenpilze, Echter Mehltau, Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis), Ringflecken, Weisser Rost (Albugo)
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 2 w	Falscher Mehltau (Bremia), Graufäule (Botrytis), Rhizoctonia
Bohnen mit Hülsen (ohne Busch- u. Stangen-), Buschbohnen, Stangenbohnen	 2 w	Braunfleckenkrankheit, Brennfleckenkrankheit, Falscher Mehltau (Peronospora), Sclerotinia-Fäule
Bohnen-Spezialitäten (ohne Hülsen)	 2 w	Bohnenrost (Uromyces), Brennfleckenkrankheit
Chicorée (Brüsseler)	 2 w	Echter Mehltau (Erysiphe), Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Erbsen ohne Hülsen / Konservenerbsen	 2 w	Brennfleckenkrankheit, Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis)
Gurken (alle), Melonen, Patisson, Rondini, Zucchini	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Gurken (alle), Melonen, Patisson, Rondini, Zucchini	 3 d	Anthraknose (Brennfleckenkrankheit), Krätze (Cladosporium)
Karotten	 2 w	Alternaria-Möhrenschwärze
Knoblauch, Schalotten, Zwiebeln (alle)	 2 w	Falscher Mehltau (Peronospora)
Knollenfenchel	 1 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia), Falscher Mehltau (Plasmopara)
Kohlrabi, Speisekohlrüben (alle)	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze
Kürbisgewächse	 3 w	Echter Mehltau (Sphaerotheca), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Lauch	 2 w	Papierflecken (Phytophthora), Purpurflecken (Alternaria)
Mangold	 3 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia)
Meerrettich, Rettich	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze, Falscher Mehltau (Peronospora), Weisser Rost (Albugo)
Petersilie (glatt, gekraust)	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Radies	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze, Falscher Mehltau (Peronospora), Weisser Rost (Albugo)
Rucola (Rauke)	 2 w	Blattfleckenpilze, Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis)
Schnittlauch	 2 w	Alternaria, Rostpilze
Sellerie (alle)	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Spargeln	 s. Info	Blattschwärze (Stemphylium), Rostpilze
Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Echter Mehltau (Oidium, Leveillula), Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)
Horizont (Bayer)		<i>Tebuconazole</i>
Erbsen (alle)	 3 w	Brennfleckenkrankheit, Graufäule (Botrytis), Rostpilze
Spargeln	s. Info	Blattschwärze (Stemphylium), Rostpilze





- Fungizide -

Bewilligt für	F/GH WF	Schaderegger
Ibiza SC (Schneider) <i>Fluazinam</i>		
Zwiebeln (alle)	 1 w	Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis), Purpurflecken (Alternaria), Rostpilze, Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Kocide 2000 (Stähler) <i>Kupfer (als Hydroxid)</i>		
Aubergine, Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Bakterielle Fleckenkrankheit, Bakterielle Tomatenwelke, Blattfleckenpilze (Septoria), Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 s. Info	Adernschwärze (Xanthomonas)
Bohnen (alle)	 3 w	Bohnenbrand (Xanthomonas), Fettfleckenkrankheit (Pseudomonas)
Gurken (alle)	 3 w	Eckige Blattfleckenkrankheit (Pseudomonas), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Karotten	 3 w	Alternaria-Möhrenschwärze
Rande	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria, Cercospora, Ramularia)
Schwarzwurzel	 3 w	Weisser Rost (Albugo)
Sellerie (alle)	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Kocide opti (Bayer) <i>Kupfer (als Hydroxid)</i>		
Aubergine, Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Bakterielle Fleckenkrankheit, Bakterielle Tomatenwelke, Blattfleckenpilze (Septoria), Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 s. Info	Adernschwärze (Xanthomonas)
Bohnen (alle)	 3 w	Bohnenbrand (Xanthomonas), Fettfleckenkrankheit (Pseudomonas)
Gurken (alle)	 3 w	Eckige Blattfleckenkrankheit (Pseudomonas), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Karotten	 3 w	Alternaria-Möhrenschwärze
Rande	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria, Cercospora, Ramularia)
Schwarzwurzel	 3 w	Weisser Rost (Albugo)
Sellerie (alle)	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Kumulus WG (BASF) <i>Schwefel</i>		
Blattkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 1 w	Echter Mehltau
Küchenkräuter	 2 w	Echter Mehltau
Kürbisgewächse	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Spargeln	 s. Info	Laubkrankheit (Stemphylium botryosum)
Kupfer-Bordo LG / Bouillie bordelaise (Leu +) <i>Kupfer</i>		
Aubergine, Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Blattfleckenpilze (Septoria), Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)
Aubergine, Tomaten (alle)	 3 d	Bakterielle Fleckenkrankheit, Bakterielle Tomatenwelke
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 s. Info	Adernschwärze (Xanthomonas)
Bohnen (alle)	 3 w	Bohnenbrand (Xanthomonas), Fettfleckenkrankheit (Pseudomonas)
Gurken (alle)	 3 w	Eckige Blattfleckenkrankheit (Pseudomonas), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Karotten	 3 w	Alternaria-Möhrenschwärze
Rande	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria, Cercospora, Ramularia)
Schwarzwurzel	 3 w	Weisser Rost (Albugo)
Sellerie (alle)	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Lalstop K61 WP (Danstar Ferment AG) <i>Streptomyces griseoviridis</i>		
Nüssli Salat (Feldsalat)	 s. Info	Keimlingskrankheiten
Legado (Sintagro) <i>Azoxystrobin</i>		
Artischocken	 1 w	Falscher Mehltau (Bremia)
Asia-Salate (Brassicaceae), Baby-Leaf (Brassicaceae)	 1 w	Blattfleckenpilze
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 2 w	Blattfleckenpilze, Echter Mehltau, Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis), Ringflecken, Weisser Rost (Albugo)


































- Fungizide -

Bewilligt für	F/GH WF	Schaderegner
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 2 w	Falscher Mehltau (Bremia), Graufäule (Botrytis), Rhizoctonia
Bohnen mit Hülsen (ohne Busch- u. Stangen-), Buschbohnen, Stangenbohnen	 2 w	Braunfleckenkrankheit, Brennfleckenkrankheit, Falscher Mehltau (Peronospora), Sclerotinia-Fäule
Bohnen-Spezialitäten (ohne Hülsen)	 2 w	Bohnenrost (Uromyces), Brennfleckenkrankheit
Chicorée (Brüsseler)	 2 w	Echter Mehltau (Erysiphe), Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Erbsen ohne Hülsen / Konservenerbsen	 2 w	Brennfleckenkrankheit, Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis)
Gurken (alle), Melonen, Patisson, Rondini, Zucchini	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Gurken (alle), Melonen, Patisson, Rondini, Zucchini	 3 d	Anthraknose (Brennfleckenkrankheit), Krätze (Cladosporium)
Karotten	 2 w	Alternaria-Möhrenschwärze
Knoblauch, Schalotten, Zwiebeln (alle)	 2 w	Falscher Mehltau (Peronospora)
Knollenfenchel	 1 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia), Falscher Mehltau (Plasmopara)
Kohlrabi, Speisekohlrüben (alle)	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze
Kürbisgewächse	 3 w	Echter Mehltau (Sphaerotheca), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Lauch	 2 w	Papierflecken (Phytophthora), Purpurflecken (Alternaria)
Mangold	 3 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia)
Meerrettich, Rettich	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze, Falscher Mehltau (Peronospora), Weisser Rost (Albugo)
Petersilie (glatt, gekraust)	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Radies	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze, Falscher Mehltau (Peronospora), Weisser Rost (Albugo)
Rucola (Rauke)	 2 w	Blattfleckenpilze, Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis)
Schnittlauch	 2 w	Alternaria, Rostpilze
Sellerie (alle)	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Spargeln	 s. Info	Blattschwärze (Stemphylium), Rostpilze
Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Echter Mehltau (Oidium, Leveillula), Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)
Lumino (Omya)		Difenoconazol
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze, Blattfleckenpilze
Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 3 w	Ringfleckenkrankheit (Marssonina)
Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 3 w	Echter Mehltau (Erysiphe)
Chicorée (Brüsseler)	 3 w	Alternaria, Echter Mehltau (Erysiphe), Puccinia spp., Rostpilze
Gurken (alle)	 3 d	Gummistängelkrankheit (Didymella)
Karotten	 2 w	Alternaria-Möhrenschwärze
Knoblauch, Schalotten, Zwiebeln (alle)	 2 w	Purpurflecken (Alternaria), Rostpilze, Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Knollenfenchel	 2 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia)
Küchenkräuter	 2 w	Blattfleckenpilze
Lauch	 3 w	Purpurflecken (Alternaria), Rostpilze, Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Mangold	 2 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia)
Nüsslisalat (Feldsalat)	 s. Info	Echter Mehltau (Erysiphe)
Pastinake	 2 w	Blattfleckenpilze
Patisson, Rondini, Zucchini	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Echter Mehltau (Sphaerotheca), Krätze (Cladosporium)
Petersilie (glatt, gekraust)	 3 w	Alternaria-Möhrenschwärze, Blattfleckenpilze (Septoria)
Rande	 2 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia)
Rhabarber	 2 w	Blattfleckenpilze



























- Fungizide -

Bewilligt für	F/GH WF	Schaderegner
Schnittlauch	 2 w	Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Sellerie (alle)	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Spargeln	 s. Info	Blattschwärze (Stemphylium), Rostpilze
Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Blattfleckenpilze (Septoria), Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Mapro (Syngenta)		Fluazinam
Zwiebeln (alle)	 1 w	Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis), Purpurflecken (Alternaria), Rostpilze, Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Maxim 480 FS (Syngenta)		Fludioxonil
Aubergine	 s. Info	Fusarium Welke
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 s. Info	Alternaria-Kohlschwärze, Graufäule (Botrytis), Umfallkrankheit (Phoma)
Blattsalate (Asteraceae) (alle)	 s. Info	Rhizoctonia
Karotten	 s. Info	Alternaria-Möhrenschwärze, Graufäule (Botrytis)
Knoblauch, Schalotten, Zwiebeln (alle)	 s. Info	Graufäule (Botrytis)
Knollenfenchel	 s. Info	Alternaria
Kürbisgewächse	 s. Info	Fusarium Welke, Gummistängelkrankheit (Didymella)
Paprika (alle)	 s. Info	Fusarium Welke
Radies	 s. Info	Umfallkrankheit (Phoma)
Spinat	 s. Info	Colletotrichum-Wurzelbrand/-Blattflecken
Tomaten (alle)	 s. Info	Fusarium Welke
Maxim XL (Syngenta)		Fludioxonil + Metalaxy-M
Zuckermais	 s. Info	Keimlingskrankheiten
Microthiol Spécial Disperss (United)		Schwefel
Kürbisgewächse	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Mildicut (Leu + Gyax)		Dinatriumphosphonat + Cyazofamid
Meerrettich	 2 w	Weisser Rost (Albugo)
Moon Experience (Bayer)		Tebuconazole + Fluopyram
Blumenkohle (alle), Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze, Echter Mehltau, Ringflecken
Karotten	 2 w	Alternaria-Möhrenschwärze, Echter Mehltau (Erysiphe)
Lauch	 3 w	Purpurflecken (Alternaria), Rostpilze
Zwiebeln (alle)	 1 w	Blattbotrytis, Laubkrankheit (Stemphylium botryosum)
Moon Privilege (Bayer)		Fluopyram
Aubergine	 1 w	Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Aubergine	 1 w	Graufäule (Botrytis)
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 10 d	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Kopfsalate (alle)	 3 w	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Bohnen (alle)	 1 w	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Chicorée (Brüsseler)	 s. Info	
Cima di rapa, Kresse, Nüsslisalat (Feldsalat), Rucola (Rauke)	 3 w	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Erbsen (alle)	 1 w	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Gurken (alle)	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Gurken (alle), Tomaten (alle)	 3 d	Graufäule (Botrytis)
Patisson, Rondini, Zucchini	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca), Gummistängelkrankheit (Didymella)
Tomaten (alle)	 3 d	Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Moon Sensation (Bayer)		Trifloxystrobin + Fluopyram











































- Fungizide -

Bewilligt für	F/GH WF	Schaderegger
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 2 w	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Kopfsalate (alle)	 3 w	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Kopfsalate (alle)	 3 w	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Bohnen (alle)	 2 w	Bohnenrost (Uromyces)
Bohnen (alle), Erbsen (alle)	 2 w	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Cima di rapa, Kresse, Nüsslisalat (Feldsalat), Rucola (Rauke)	 2 w	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Cima di rapa, Kresse, Nüsslisalat (Feldsalat), Rucola (Rauke)	 3 w	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Karotten	 2 w	Alternaria-Möhrenschwärze
Spargeln	 s. Info	Blattschwärze (Stemphylium), Graufäule (Botrytis)
Nativo (Bayer)		<i>Tebuconazole + Trifloxystrobin</i>
Aubergine, Tomaten (alle)	 3 d	Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Blumenkohle (alle)	 3 w	Alternaria-Kohlschwärze, Echter Mehltau, Ringflecken, Weissler Rost (Albugo), Weissfleckenkrankheit
Chicorée (Brüsseler)	 3 w	Alternaria, Echter Mehltau (Erysiphe), Rostpilze
Cima di rapa	 3 w	Alternaria-Kohlschwärze
Einleggurken (Cornichons), Melonen, Patisson, Rondini, Speisekürbisse (ungeniessbare Schale), Wassermelonen, Zucchetti, Ölkürbisse	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca), Gummistängelkrankheit (Didymella)
Gurken (alle)	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca), Gummistängelkrankheit (Didymella)
Karotten	 3 w	Alternaria-Möhrenschwärze, Echter Mehltau (Erysiphe), Sclerotinia-Fäule
Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 3 w	Alternaria-Kohlschwärze, Echter Mehltau, Ringflecken, Weissler Rost (Albugo), Weissfleckenkrankheit
Lauch	 3 w	Blattschwärze (Stemphylium), Papierflecken (Phytophthora), Purpurflecken (Alternaria), Rostpilze
Paprika (alle)	 3 d	Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Pastinake	 3 w	Alternaria-Möhrenschwärze, Echter Mehltau (Erysiphe), Sclerotinia-Fäule
Schwarzwurzel	 3 w	Echter Mehltau (Erysiphe), Weissler Rost (Albugo)
Spargeln	 s. Info	Blattschwärze (Stemphylium), Rostpilze
Netzschwefel Stulln (Andermatt Biocontrol)		<i>Schwefel</i>
Bodenkohlrabi (Kohlrübe), Radies	 1 w	Echter Mehltau
Knollensellerie, Pastinake, Rande, Schwarzwurzel, Topinambur, Wurzelpetersilie	 1 w	Echter Mehltau (Erysiphe)
Kürbisgewächse	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Meerrettich, Rettich	 1 w	Echter Mehltau
Tomaten (alle)	 3 d	Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Ortiva (Renovita Wilen GmbH)		<i>Azoxystrobin</i>
Artischocken	 1 w	Falscher Mehltau (Bremia)
Asia-Salate (Brassicaceae)	 1 w	Blattfleckenpilze
Baby-Leaf (Asteraceae)	 2 w	Falscher Mehltau (Bremia), Graufäule (Botrytis), Rhizoctonia
Baby-Leaf (Brassicaceae)	 1 w	Blattfleckenpilze
Baby-Leaf (Chenopodiaceae)	 3 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia)
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 2 w	Blattfleckenpilze, Echter Mehltau, Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis), Ringflecken, Weissler Rost (Albugo)
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 2 w	Falscher Mehltau (Bremia), Graufäule (Botrytis), Rhizoctonia

- Fungizide -

Bewilligt für	F/GH WF	Schaderegner
Bohnen mit Hülsen (ohne Busch- u. Stangen-), Buschbohnen, Stangenbohnen	 2 w	Braunfleckenkrankheit, Brennfleckenkrankheit, Falscher Mehltau (Peronospora), Sclerotinia-Fäule
Bohnen-Spezialitäten (ohne Hülsen)	 2 w	Bohnenrost (Uromyces), Brennfleckenkrankheit
Bohnen-Spezialitäten (ohne Hülsen)	 2 w	Braunfleckenkrankheit, Brennfleckenkrankheit, Falscher Mehltau (Peronospora), Sclerotinia-Fäule
Chicorée (Brüsseler)	 2 w	Echter Mehltau (Erysiphe), Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Erbsen ohne Hülsen / Konservenerbsen	 2 w	Brennfleckenkrankheit, Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis)
Erbsen-Spezialitäten (mit Hülsen)	 2 w	Brennfleckenkrankheit, Echter Mehltau (Erysiphe), Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis), Rostpilze, Sclerotinia-Fäule
Gurken (alle), Melonen, Patisson, Rondini, Zucchini	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Gurken (alle), Melonen, Patisson, Rondini, Zucchini	 3 d	Anthraknose (Brennfleckenkrankheit), Krätze (Cladosporium)
Karotten	 2 w	Alternaria-Möhrenschwärze
Kichererbse	 2 w	Brennfleckenkrankheit, Graufäule (Botrytis)
Knoblauch, Schalotten, Zwiebeln (alle)	 2 w	Falscher Mehltau (Peronospora)
Knollenfenchel	 1 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia), Falscher Mehltau (Plasmopara)
Kohlrabi, Speisekohlrüben (alle)	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze
Küchenkräuter	 2 w	Blattfleckenpilze, Falscher Mehltau, Rostpilze
Kürbisgewächse	 3 w	Echter Mehltau (Sphaerotheca), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Lauch	 2 w	Papierflecken (Phytophthora), Purpurflecken (Alternaria)
Linsen	 2 w	Brennfleckenkrankheit, Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis)
Mangold	 3 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia)
Meerrettich, Rettich	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze, Falscher Mehltau (Peronospora), Weißer Rost (Albugo)
Nüsslisalat (Feldsalat)	 2 w	Rhizoctonia
Nüsslisalat (Feldsalat)	 s. Info	Rhizoctonia
Petersilie (glatt, gekraust)	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Puffbohne	 2 w	Falscher Mehltau (Peronospora)
Puffbohne	 2 w	Brennfleckenkrankheit, Rostpilze, Sclerotinia-Fäule
Puffbohne	 2 w	Braunfleckenkrankheit
Radies	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze, Falscher Mehltau (Peronospora), Weißer Rost (Albugo)
Rande	 2 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia), Echter Mehltau (Erysiphe)
Rucola (Rauke)	 2 w	Blattfleckenpilze, Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis)
Schnittlauch	 2 w	Alternaria, Rostpilze
Sellerie (alle)	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Spargeln	 s. Info	Blattschwärze (Stemphylium), Rostpilze
Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Echter Mehltau (Oidium, Leveillula), Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)
Ortiva (Syngenta)		Azoxystrobin
Artischocken	 1 w	Falscher Mehltau (Bremia)
Asia-Salate (Brassicaceae)	 1 w	Blattfleckenpilze
Baby-Leaf (Asteraceae)	 2 w	Falscher Mehltau (Bremia), Graufäule (Botrytis), Rhizoctonia
Baby-Leaf (Brassicaceae)	 1 w	Blattfleckenpilze
Baby-Leaf (Chenopodiaceae)	 3 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia)
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 2 w	Blattfleckenpilze, Echter Mehltau, Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis), Ringflecken, Weißer Rost (Albugo)
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 2 w	Falscher Mehltau (Bremia), Graufäule (Botrytis), Rhizoctonia
Bohnen mit Hülsen (ohne Busch- u. Stangen-), Buschbohnen, Stangenbohnen	 2 w	Braunfleckenkrankheit, Brennfleckenkrankheit, Falscher Mehltau (Peronospora), Sclerotinia-Fäule























- Fungizide -

Bewilligt für	F/GH WF	Schaderegner
Bohnen-Spezialitäten (ohne Hülsen)	 2 w	Bohnenrost (Uromyces), Brennfleckenkrankheit
Bohnen-Spezialitäten (ohne Hülsen)	 2 w	Braunfleckenkrankheit, Brennfleckenkrankheit, Falscher Mehltau (Peronospora), Sclerotinia-Fäule
Chicorée (Brüsseler)	 2 w	Echter Mehltau (Erysiphe), Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Erbsen ohne Hülsen / Konservenerbsen	 2 w	Brennfleckenkrankheit, Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis)
Erbsen-Spezialitäten (mit Hülsen)	 2 w	Brennfleckenkrankheit, Echter Mehltau (Erysiphe), Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis), Rostpilze, Sclerotinia-Fäule
Gurken (alle), Melonen, Patisson, Rondini, Zucchini	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Gurken (alle), Melonen, Patisson, Rondini, Zucchini	 3 d	Anthraknose (Brennfleckenkrankheit), Krätze (Cladosporium)
Karotten	 2 w	Alternaria-Möhrenschwärze
Kichererbse	 2 w	Brennfleckenkrankheit, Graufäule (Botrytis)
Knoblauch, Schalotten, Zwiebeln (alle)	 2 w	Falscher Mehltau (Peronospora)
Knollenfenchel	 1 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia), Falscher Mehltau (Plasmopara)
Kohlrabi, Speisekohlrüben (alle)	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze
Küchenkräuter	 2 w	Blattfleckenpilze, Falscher Mehltau, Rostpilze
Kürbisgewächse	 3 w	Echter Mehltau (Sphaerotheca), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Lauch	 2 w	Papierflecken (Phytophthora), Purpurflecken (Alternaria)
Linsen	 2 w	Brennfleckenkrankheit, Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis)
Mangold	 3 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia)
Meerrettich, Rettich	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze, Falscher Mehltau (Peronospora), Weisser Rost (Albugo)
Nüsslisalat (Feldsalat)	 2 w	Rhizoctonia
Nüsslisalat (Feldsalat)	 s. Info	Rhizoctonia
Petersilie (glatt, gekraust)	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Puffbohne	 2 w	Falscher Mehltau (Peronospora)
Puffbohne	 2 w	Brennfleckenkrankheit, Rostpilze, Sclerotinia-Fäule
Puffbohne	 2 w	Braunfleckenkrankheit
Radies	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze, Falscher Mehltau (Peronospora), Weisser Rost (Albugo)
Rande	 2 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia), Echter Mehltau (Erysiphe)
Rucola (Rauke)	 2 w	Blattfleckenpilze, Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis)
Schnittlauch	 2 w	Alternaria, Rostpilze
Sellerie (alle)	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Spargeln	 s. Info	Blattschwärze (Stemphylium), Rostpilze
Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürfleckenkrankheit, Echter Mehltau (Oidium, Leveillula), Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)
Orvego (BASF)		<i>Ametoctradin + Dimethomorph</i>
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Kopfsalate (alle)	 1 w	Falscher Mehltau (Bremia)
Lauch	 1 w	Papierflecken (Phytophthora)
Nüsslisalat (Feldsalat)	 1 w	Falscher Mehltau
Patisson, Rondini, Zucchini	 1 d	Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Rucola (Rauke)	 1 w	Falscher Mehltau (Peronospora)
Tomaten (alle)	 1 d	Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)
Oxychlorure de cuivre (Méoc)		<i>Kupfer (als Oxychlorid)</i>
Aubergine, Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürfleckenkrankheit, Bakterielle Fleckenkrankheit, Bakterielle Tomatenwelke, Blattfleckenpilze (Septoria), Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 s. Info	Adernschwärze (Xanthomonas)
Bohnen (alle)	 3 w	Bohnenbrand (Xanthomonas), Fettfleckenkrankheit (Pseudomonas)
Gurken (alle)	 3 w	Eckige Blattfleckenkrankheit (Pseudomonas), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Karotten	 3 w	Alternaria-Möhrenschwärze

- Fungizide -

Bewilligt für	F/GH WF	Schaderegner
Rande	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria, Cercospora, Ramularia)
Schwarzwurzel	 3 w	Weisser Rost (Albugo)
Sellerie (alle)	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Oxykupfer 35 (Stähler)		Kupfer (als Oxychlorid)
Aubergine, Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Blattfleckenpilze (Septoria), Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)
Aubergine, Tomaten (alle)	 3 d	Bakterielle Fleckenkrankheit, Bakterielle Tomatenwelke
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 s. Info	Adernschwärze (Xanthomonas)
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 3 w	Adernschwärze (Xanthomonas), Alternaria-Kohlschwärze, Bakterienweichfäule, Pseudomonas, Falscher Mehltau (Peronospora), Umfallkrankheit (Phoma)
Bohnen (alle)	 3 w	Bohnenbrand (Xanthomonas), Fettfleckenkrankheit (Pseudomonas)
Gurken (alle)	 3 w	Eckige Blattfleckenkrankheit (Pseudomonas), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Karotten	 3 w	Alternaria-Möhrenschwärze
Rande	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria, Cercospora, Ramularia)
Schwarzwurzel	 3 w	Weisser Rost (Albugo)
Sellerie (alle)	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Papyrus (Leu + Gyga)		Pyrimethanil
Aubergine, Gurken (alle), Peperoni (Gemüsepaprika), Tomaten (alle)	 3 d	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 s. Info	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Bohnen (alle)	 2 w	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Knoblauch, Schalotten, Zwiebeln (alle)	 3 w	Graufäule (Botrytis)
Patronus SL (Renovita Wilen GmbH)		Kaliumphosphonat
Artischocken	 3 w	Falscher Mehltau (Bremia)
Aubergine, Paprika (alle)	 15 d	Falscher Mehltau
Baby-Leaf (Asteraceae)	 2 w	Falscher Mehltau (Bremia)
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 2 w	Falscher Mehltau (Bremia)
Chicorée (Brüsseler)	 15 d	Bodenbürtige / Auflauf- Krankheiten (Pythium, Phytophthora), Falscher Mehltau (Bremia)
Gurken (alle)	 15 d	Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Speisekürbisse (ungenießbare Schale)	 15 d	Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Play (Renovita Wilen GmbH)		Cyprodinil + Fludioxonil
Aubergine, Tomaten (alle)	 3 d	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 s. Info	Graufäule (Botrytis), Rhizoctonia, Sclerotinia-Fäule
Bohnen (alle)	 2 w	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Chicorée (Brüsseler)	 3 w	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Chicorée (Brüsseler)	 s. Info	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Chicorée (Brüsseler)	 s. Info	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Erbsen (alle)	 2 w	Brennfleckenkrankheit, Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Gurken (alle)	 3 d	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Nüsslisalat (Feldsalat)	 5 w	Graufäule (Botrytis), Rhizoctonia
Rucola (Rauke)	 2 w	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule






























- Fungizide -

Bewilligt für	F/GH WF	Schaderegner
Spargeln	 s. Info	Graufäule (Botrytis)
Zwiebeln (alle)	 2 w	Blattbotrytis
Zwiebeln (alle)	 s. Info	Mehlkrankheit (Sclerotium)
Play (Syngenta)		<i>Cyprodinil + Fludioxonil</i>
Aubergine, Tomaten (alle)	 3 d	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 s. Info	Graufäule (Botrytis), Rhizoctonia, Sclerotinia-Fäule
Bohnen (alle)	 2 w	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Chicorée (Brüsseler)	 3 w	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Chicorée (Brüsseler)	 s. Info	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Chicorée (Brüsseler)	 s. Info	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Erbsen (alle)	 2 w	Brennfleckenkrankheit, Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Gurken (alle)	 3 d	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Nüsslisalat (Feldsalat)	 5 w	Graufäule (Botrytis), Rhizoctonia
Rucola (Rauke)	 2 w	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Spargeln	 s. Info	Graufäule (Botrytis)
Zwiebeln (alle)	 2 w	Blattbotrytis
Zwiebeln (alle)	 s. Info	Mehlkrankheit (Sclerotium)
Prestop (Andermatt Biocontrol)		<i>Gliocladium catenulatum</i>
Gurken (alle)	 s. Info	Gummistängelkrankheit (Didymella)
Gurken (alle), Paprika (alle), Tomaten (alle)	 s. Info	Bodenbürtige / Auflauf- Krankheiten (Pythium, Phytophthora)
Küchenkräuter	 s. Info	Bodenbürtige / Auflauf- Krankheiten (Pythium, Phytophthora)
Prev-AM (Andermatt Biocontrol)		<i>Orangenöl (Fungizid)</i>
Gurken (alle)	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Tomaten (alle)	 3 d	Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Previcur Energy (Bayer)		<i>Propamocarb + Fosetyl</i>
Aubergine, Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Paprika (alle), Rosenkohl	 s. Info	Bodenbürtige / Auflauf- Krankheiten (Pythium, Phytophthora)
Baby-Leaf (Asteraceae)	 3 w	Falscher Mehltau (Bremia)
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 3 w	Falscher Mehltau (Bremia)
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 s. Info	Bodenbürtige / Auflauf- Krankheiten (Pythium, Phytophthora), Falscher Mehltau (Bremia)
Chicorée (Brüsseler)	 s. Info	Bodenbürtige / Auflauf- Krankheiten (Pythium, Phytophthora), Phytophthora cryptogea
Chicorée (Brüsseler)	 s. Info	Bodenbürtige / Auflauf- Krankheiten (Pythium, Phytophthora), Phytophthora cryptogea
Gurken (alle)	 5 d	Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Gurken (alle), Tomaten (alle)	 s. Info	Bodenbürtige / Auflauf- Krankheiten (Pythium, Phytophthora)
Gurken (alle), Tomaten (alle)	 s. Info	Bodenbürtige / Auflauf- Krankheiten (Pythium, Phytophthora)
Melonen, Patisson, Rondini, Speisekürbisse (ungenießbare Schale), Wassermelonen, Zucchini	 s. Info	Bodenbürtige / Auflauf- Krankheiten (Pythium, Phytophthora), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Radies	 2 w	Falscher Mehltau (Peronospora)
Rucola (Rauke)	 3 w	Falscher Mehltau (Peronospora)
Spinat	 2 w	Falscher Mehltau (Peronospora)








































- Fungizide -

Bewilligt für	F/GH WF	Schaderegner
Previcur Energy (Syngenta) <i>Propamocarb + Fosetyl</i>		
Aubergine, Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Paprika (alle), Rosenkohl	 s. Info	Bodenbürtige / Auflauf- Krankheiten (Pythium, Phytophthora)
Baby-Leaf (Asteraceae)	 3 w	Falscher Mehltau (Bremia)
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 3 w	Falscher Mehltau (Bremia)
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 s. Info	Bodenbürtige / Auflauf- Krankheiten (Pythium, Phytophthora), Falscher Mehltau (Bremia)
Chicorée (Brüsseler)	 s. Info	Bodenbürtige / Auflauf- Krankheiten (Pythium, Phytophthora), Phytophthora cryptogea
Chicorée (Brüsseler)	 s. Info	Bodenbürtige / Auflauf- Krankheiten (Pythium, Phytophthora), Phytophthora cryptogea
Gurken (alle)	 5 d	Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Gurken (alle), Tomaten (alle)	 s. Info	Bodenbürtige / Auflauf- Krankheiten (Pythium, Phytophthora)
Gurken (alle), Tomaten (alle)	 s. Info	Bodenbürtige / Auflauf- Krankheiten (Pythium, Phytophthora)
Melonen, Patisson, Rondini, Speisekürbisse (ungenießbare Schale), Wassermelonen, Zucchini	 s. Info	Bodenbürtige / Auflauf- Krankheiten (Pythium, Phytophthora), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Radies	 2 w	Falscher Mehltau (Peronospora)
Rucola (Rauke)	 3 w	Falscher Mehltau (Peronospora)
Spinat	 2 w	Falscher Mehltau (Peronospora)
Priori Top (Syngenta) <i>Azoxystrobin + Difenoconazole</i>		
Aubergine	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Blattkohle (alle), Blumenkohl, Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 2 w	Echter Mehltau, Ringflecken, Weißer Rost (Albugo), Wurzelhals- u. Stängelfäule
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze, Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis)
Bohnen mit Hülsen (ohne Busch- u. Stangen-), Buschbohnen, Stangenbohnen	 1 w	Falscher Mehltau (Peronospora)
Chicorée (Brüsseler)	 2 w	Alternaria, Echter Mehltau (Erysiphe), Rostpilze
Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle)	 3 w	Falscher Mehltau (Bremia), Graufäule (Botrytis), Rhizoctonia
Erbsen ohne Hülsen / Konservenerbsen	 1 w	Brennfleckenkrankheit, Falscher Mehltau (Peronospora)
Gurken (alle)	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Karotten	 2 w	Alternaria-Möhrenschwärze, Echter Mehltau (Erysiphe)
Lauch	 3 w	Papierflecken (Phytophthora), Purpurflecken (Alternaria), Rostpilze
Melonen	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca), Krätze (Cladosporium)
Paprika (alle)	 3 d	Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Pastinake, Wurzelpetersilie	 2 w	Alternaria-Möhrenschwärze, Blattfleckenpilze (Septoria), Echter Mehltau (Erysiphe)
Rande	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria, Cercospora, Ramularia)
Sellerie (alle)	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Spargeln	 3 w	Blattschwärze (Stemphylium), Graufäule (Botrytis), Rostpilze
Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Echter Mehltau (Oidium, Leveillula), Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora), Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Zucchini	 2 w	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Echter Mehltau (Sphaerotheca), Krätze (Cladosporium)
Zwiebeln (alle)	 2 w	Blattbotrytis, Falscher Mehltau (Peronospora), Mehlkrankheit (Sclerotium), Papierflecken (Phytophthora), Purpurflecken (Alternaria), Rostpilze, Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Prolectus (Omya) <i>Fenpyrazamin</i>		

- Fungizide -

Bewilligt für	F/GH WF	Schaderegner
Aubergine, Gurken (alle), Paprika (alle), Patisson, Rondini, Tomaten (alle), Zucchini	 3 d	Graufäule (Botrytis)
Proplant (Schneider) <i>Propamocarb</i>		
Aubergine, Gurken (alle), Melonen, Paprika (alle), Patisson, Rondini, Tomaten (alle), Wassermelonen, Zucchini	 s. Info	Wurzelfäulen
Chicorée (Brüsseler)	 s. Info	Phytophthora cryptogea
Chicorée (Brüsseler)	 s. Info	Phytophthora cryptogea
Gurken (alle), Kopfsalate (alle)	 s. Info	Bodenbürtige / Auflauf- Krankheiten (Pythium, Phytophthora)
Gurken (alle), Kopfsalate (alle)	 s. Info	Bodenbürtige / Auflauf- Krankheiten (Pythium, Phytophthora)
Gurken (alle), Kopfsalate (alle)	 s. Info	Bodenbürtige / Auflauf- Krankheiten (Pythium, Phytophthora)
Gurken (alle), Melonen, Patisson, Rondini, Wassermelonen, Zucchini	 5 d	Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Kopfsalate (alle)	 3 w	Falscher Mehltau (Bremia)
Proplant (United Phosphorus) <i>Propamocarb</i>		
Aubergine, Gurken (alle), Melonen, Paprika (alle), Patisson, Rondini, Tomaten (alle), Wassermelonen, Zucchini	 s. Info	Wurzelfäulen
Chicorée (Brüsseler)	 s. Info	Phytophthora cryptogea
Chicorée (Brüsseler)	 s. Info	Phytophthora cryptogea
Gurken (alle), Kopfsalate (alle)	 s. Info	Bodenbürtige / Auflauf- Krankheiten (Pythium, Phytophthora)
Gurken (alle), Kopfsalate (alle)	 s. Info	Bodenbürtige / Auflauf- Krankheiten (Pythium, Phytophthora)
Gurken (alle), Kopfsalate (alle)	 s. Info	Bodenbürtige / Auflauf- Krankheiten (Pythium, Phytophthora)
Gurken (alle), Melonen, Patisson, Rondini, Wassermelonen, Zucchini	 5 d	Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Kopfsalate (alle)	 3 w	Falscher Mehltau (Bremia)
Pyrus 400 SC (Schneider) <i>Pyrimethanil</i>		
Aubergine, Gurken (alle), Peperoni (Gemüsepaprika), Tomaten (alle)	 3 d	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 s. Info	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Bohnen (alle)	 2 w	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Knoblauch, Schalotten, Zwiebeln (alle)	 3 w	Graufäule (Botrytis)
Pyrus 400 SC (United Phosphorus) <i>Pyrimethanil</i>		
Aubergine, Gurken (alle), Peperoni (Gemüsepaprika), Tomaten (alle)	 3 d	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 s. Info	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Bohnen (alle)	 2 w	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Knoblauch, Schalotten, Zwiebeln (alle)	 3 w	Graufäule (Botrytis)
Quartet Lux (Syngenta) <i>Kaliumphosphonat</i>		
Artischocken	 3 w	Falscher Mehltau (Bremia)
Aubergine, Paprika (alle)	 15 d	Falscher Mehltau
Baby-Leaf (Asteraceae)	 2 w	Falscher Mehltau (Bremia)
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 2 w	Falscher Mehltau (Bremia)





- Fungizide -

Bewilligt für	F/GH WF	Schaderegner	
Chicorée (Brüsseler)	 15 d	Bodenbürtige / Auflauf- Krankheiten (Pythium, Phytophthora), Falscher Mehltau (Bremia)	
Gurken (alle)	 15 d	Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)	
Speisekürbisse (ungenießbare Schale)	 15 d	Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)	
Ranman (Leu + Gyax)		<i>Cyazofamid</i>	 31.05.2024
Aubergine, Tomaten (alle)	 3 d	Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)	
Kürbisgewächse	 3 d	Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)	
Ranman Top (Leu + Gyax)		<i>Cyazofamid</i>	
Aubergine	 3 d	Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)	
Gurken (alle), Patisson, Rondini, Zucchini	 3 d	Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)	
Kürbisgewächse	 3 d	Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)	
Tomaten (alle)	 3 d	Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)	
Ranman Top (Syngenta)		<i>Cyazofamid</i>	
Aubergine	 3 d	Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)	
Gurken (alle), Patisson, Rondini, Zucchini	 3 d	Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)	
Kürbisgewächse	 3 d	Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)	
Tomaten (alle)	 3 d	Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)	
Resanol (Médol)		<i>Folpet + Kupfer (als Oxychlorid)</i>	
Aubergine, Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Blattfleckenpilze (Septoria), Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)	
Sellerie (alle)	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria)	
Revus (Syngenta)		<i>Mandipropamid</i>	
Artischocken	 1 w	Falscher Mehltau (Bremia)	
Asia-Salate (Brassicaceae)	 1 w	Falscher Mehltau (Peronospora)	
Baby-Leaf (Asteraceae)	 1 w	Falscher Mehltau (Bremia)	
Baby-Leaf (Brassicaceae)	 1 w	Falscher Mehltau (Peronospora)	
Baby-Leaf (Chenopodiaceae)	 1 w	Falscher Mehltau (Peronospora)	
Baby-Leaf (Chenopodiaceae)	 1 w	Falscher Mehltau (Peronospora)	
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 1 w	Falscher Mehltau (Bremia)	
Blumenkohle (alle), Cima di rapa, Rosenkohl	 2 w	Falscher Mehltau (Peronospora)	
Chicorée (Brüsseler)	 3 w	Phytophthora cryptogea	
Erbsen ohne Hülsen / Konservenerbsen	 2 w	Falscher Mehltau (Peronospora)	
Knollenfenchel	 2 w	Falscher Mehltau (Plasmopara)	
Küchenkräuter	 1 w	Falscher Mehltau	
Küchenkräuter	 1 w	Falscher Mehltau	
Mangold, Spinat	 1 w	Falscher Mehltau (Peronospora)	
Mangold, Spinat	 1 w	Falscher Mehltau (Peronospora)	
Meerrettich	 1 w	Falscher Mehltau (Peronospora)	
Petersilie (glatt, gekraust)	 1 w	Falscher Mehltau	
Radies	 1 w	Falscher Mehltau (Peronospora)	
Rettich	 1 w	Falscher Mehltau (Peronospora)	
Rhabarber	 s. Info	Falscher Mehltau	
Rucola (Rauke)	 1 w	Falscher Mehltau (Peronospora)	
Zwiebeln (alle)	 3 w	Falscher Mehltau (Peronospora), Mehlkrankheit (Sclerotium), Papierflecken (Phytophthora), Rostpilze, Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)	
Revus Top (Syngenta)		<i>Mandipropamid + Difenoconazol</i>	
Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)	
Saphire (Syngenta)		<i>Fludioxonil</i>	

- Fungizide -

Bewilligt für	F/GH WF	Schaderegner
Kürbisgewächse	 3 d	Graufäule (Botrytis)
Paprika (alle), Tomaten (alle)	 3 d	Graufäule (Botrytis)
Schwefel 80 WG (Schneider)		<i>Schwefel</i>
Kürbisgewächse	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Tomaten (alle)	 3 d	Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Score Profi (Renovita Wilen GmbH)		<i>Difenoconazol</i>
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze, Blattfleckenpilze
Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 3 w	Ringfleckenkrankheit (Marssonina)
Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 3 w	Echter Mehltau (Erysiphe)
Chicorée (Brüsseler)	 3 w	Alternaria, Echter Mehltau (Erysiphe), Puccinia spp., Rostpilze
Gurken (alle)	 3 d	Gummistängelkrankheit (Didymella)
Karotten	 2 w	Alternaria-Möhrenschwärze
Knoblauch, Schalotten, Zwiebeln (alle)	 2 w	Purpurflecken (Alternaria), Rostpilze, Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Knollenfenchel	 2 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia)
Küchenkräuter	 2 w	Blattfleckenpilze
Lauch	 3 w	Purpurflecken (Alternaria), Rostpilze, Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Mangold	 2 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia)
Nüsslisalat (Feldsalat)	 s. Info	Echter Mehltau (Erysiphe)
Pastinake	 2 w	Blattfleckenpilze
Patisson, Rondini, Zucchini	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Echter Mehltau (Sphaerotheca), Krätze (Cladosporium)
Petersilie (glatt, gekraust)	 3 w	Alternaria-Möhrenschwärze, Blattfleckenpilze (Septoria)
Rande	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria, Cercospora, Ramularia)
Rhabarber	 2 w	Blattfleckenpilze
Schnittlauch	 2 w	Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Sellerie (alle)	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Spargeln	 s. Info	Blattschwärze (Stemphylium), Rostpilze
Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Blattfleckenpilze (Septoria), Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Score Profi (Syngenta)		<i>Difenoconazol</i>
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze, Blattfleckenpilze
Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 3 w	Ringfleckenkrankheit (Marssonina)
Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 3 w	Echter Mehltau (Erysiphe)
Chicorée (Brüsseler)	 3 w	Alternaria, Echter Mehltau (Erysiphe), Puccinia spp., Rostpilze
Gurken (alle)	 3 d	Gummistängelkrankheit (Didymella)
Karotten	 2 w	Alternaria-Möhrenschwärze
Knoblauch, Schalotten, Zwiebeln (alle)	 2 w	Purpurflecken (Alternaria), Rostpilze, Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Knollenfenchel	 2 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia)
Küchenkräuter	 2 w	Blattfleckenpilze
Lauch	 3 w	Purpurflecken (Alternaria), Rostpilze, Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Mangold	 2 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia)
Nüsslisalat (Feldsalat)	 s. Info	Echter Mehltau (Erysiphe)
Pastinake	 2 w	Blattfleckenpilze
Patisson, Rondini, Zucchini	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Echter Mehltau (Sphaerotheca), Krätze (Cladosporium)
Petersilie (glatt, gekraust)	 3 w	Alternaria-Möhrenschwärze, Blattfleckenpilze (Septoria)


































- Fungizide -

Bewilligt für	F/GH WF	Schaderegger
Rande	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria, Cercospora, Ramularia)
Rhabarber	 2 w	Blattfleckenpilze
Schnittlauch	 2 w	Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Sellerie (alle)	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Spargeln	 s. Info	Blattschwärze (Stemphylium), Rostpilze
Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Blattfleckenpilze (Septoria), Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Serenade ASO (Bayer) <i>Bacillus amyloliquifaciens</i>		
Aubergine, Paprika (alle), Tomaten (alle)	 s. Info	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Baby-Leaf (Asteraceae)	 s. Info	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Nüsslisalat (Feldsalat), Radicchio-Spezialitäten, Rucola (Rauke), Zuckerhut	 s. Info	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Karotten	 s. Info	Alternaria-Möhrenschwärze, Echter Mehltau (Erysiphe)
Knoblauch, Schalotten	 s. Info	Blattbotrytis
Lauch	 s. Info	Purpurflecken (Alternaria)
Radies, Rettich	 s. Info	Alternaria-Kohlschwärze, Sclerotinia-Fäule
Sico (Bayer) <i>Difenoconazol</i>		
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze, Blattfleckenpilze
Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 3 w	Ringfleckenkrankheit (Marssonina)
Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 3 w	Echter Mehltau (Erysiphe)
Chicorée (Brüsseler)	 3 w	Alternaria, Echter Mehltau (Erysiphe), Puccinia spp., Rostpilze
Gurken (alle)	 3 d	Gummistängelkrankheit (Didymella)
Karotten	 2 w	Alternaria-Möhrenschwärze
Knoblauch, Schalotten, Zwiebeln (alle)	 2 w	Purpurflecken (Alternaria), Rostpilze, Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Knollenfenchel	 2 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia)
Küchenkräuter	 2 w	Blattfleckenpilze
Lauch	 3 w	Purpurflecken (Alternaria), Rostpilze, Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Mangold	 2 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia)
Nüsslisalat (Feldsalat)	 s. Info	Echter Mehltau (Erysiphe)
Pastinake	 2 w	Blattfleckenpilze
Patisson, Rondini, Zucchini	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Echter Mehltau (Sphaerotheca), Krätze (Cladosporium)
Petersilie (glatt, gekraust)	 3 w	Alternaria-Möhrenschwärze, Blattfleckenpilze (Septoria)
Rande	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria, Cercospora, Ramularia)
Rhabarber	 2 w	Blattfleckenpilze
Schnittlauch	 2 w	Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Sellerie (alle)	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Spargeln	 s. Info	Blattschwärze (Stemphylium), Rostpilze
Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Blattfleckenpilze (Septoria), Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Signum (BASF) <i>Boscalid + Pyraclostrobin</i>		
Aubergine	 2 w	Echter Mehltau (Oidium, Leveillula), Graufäule (Botrytis)
Broccoli	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze
Bundzwiebeln (Frühlingszwiebeln)	 2 w	Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Chicorée (Brüsseler)	 2 w	Alternaria, Echter Mehltau (Erysiphe), Rostpilze
Gemüsezwiebeln, Knoblauch, Schalotten, Speisewiebeln	 2 w	Blattbotrytis, Purpurflecken (Alternaria), Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)

- Fungizide -

Bewilligt für	F/GH WF	Schaderegner
Karotten	 2 w	Alternaria-Möhrenschwärze, Echter Mehltau (Erysiphe)
Knollensellerie	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Patisson, Zucchini	 1 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca), Krätze (Cladosporium)
Tomaten (alle)	 2 w	Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Slick (Stähler)		<i>Difenoconazol</i>
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze, Blattfleckenpilze
Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 3 w	Ringfleckenkrankheit (Marssonina)
Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 3 w	Echter Mehltau (Erysiphe)
Chicorée (Brüsseler)	 3 w	Alternaria, Echter Mehltau (Erysiphe), Puccinia spp., Rostpilze
Gurken (alle)	 3 d	Gummistängelkrankheit (Didymella)
Karotten	 2 w	Alternaria-Möhrenschwärze
Knoblauch, Schalotten, Zwiebeln (alle)	 2 w	Purpurflecken (Alternaria), Rostpilze, Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Knollenfenchel	 2 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia)
Küchenkräuter	 2 w	Blattfleckenpilze
Lauch	 3 w	Purpurflecken (Alternaria), Rostpilze, Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Mangold	 2 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia)
Nüsslisalat (Feldsalat)	 s. Info	Echter Mehltau (Erysiphe)
Pastinake	 2 w	Blattfleckenpilze
Patisson, Rondini, Zucchini	 3 d	Alternaria-Dürfleckenkrankheit, Echter Mehltau (Sphaerotheca), Krätze (Cladosporium)
Petersilie (glatt, gekraust)	 3 w	Alternaria-Möhrenschwärze, Blattfleckenpilze (Septoria)
Rande	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria, Cercospora, Ramularia)
Rhabarber	 2 w	Blattfleckenpilze
Schnittlauch	 2 w	Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Sellerie (alle)	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Spargeln	 s. Info	Blattschwärze (Stemphylium), Rostpilze
Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürfleckenkrankheit, Blattfleckenpilze (Septoria), Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Slick (Syngenta)		<i>Difenoconazol</i>
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 2 w	Alternaria-Kohlschwärze, Blattfleckenpilze
Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 3 w	Ringfleckenkrankheit (Marssonina)
Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 3 w	Echter Mehltau (Erysiphe)
Chicorée (Brüsseler)	 3 w	Alternaria, Echter Mehltau (Erysiphe), Puccinia spp., Rostpilze
Gurken (alle)	 3 d	Gummistängelkrankheit (Didymella)
Karotten	 2 w	Alternaria-Möhrenschwärze
Knoblauch, Schalotten, Zwiebeln (alle)	 2 w	Purpurflecken (Alternaria), Rostpilze, Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Knollenfenchel	 2 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia)
Küchenkräuter	 2 w	Blattfleckenpilze
Lauch	 3 w	Purpurflecken (Alternaria), Rostpilze, Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Mangold	 2 w	Blattfleckenpilze (Cercospora, Ramularia)
Nüsslisalat (Feldsalat)	 s. Info	Echter Mehltau (Erysiphe)
Pastinake	 2 w	Blattfleckenpilze
Patisson, Rondini, Zucchini	 3 d	Alternaria-Dürfleckenkrankheit, Echter Mehltau (Sphaerotheca), Krätze (Cladosporium)
Petersilie (glatt, gekraust)	 3 w	Alternaria-Möhrenschwärze, Blattfleckenpilze (Septoria)
Rande	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria, Cercospora, Ramularia)


- Fungizide -

Bewilligt für	F/GH WF	Schaderegner
Rhabarber	 2 w	Blattfleckenpilze
Schnittlauch	 2 w	Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Sellerie (alle)	 2 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Spargeln	 s. Info	Blattschwärze (Stemphylium), Rostpilze
Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Blattfleckenpilze (Septoria), Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Solfovit WG (Bayer)		<i>Schwefel</i>
Blattkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 1 w	Echter Mehltau
Küchenkräuter	 2 w	Echter Mehltau
Kürbisgewächse	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Spargeln	 s. Info	Laubkrankheit (Stemphylium botryosum)
Soufre FL (Médol)		<i>Schwefel</i>
Kürbisgewächse	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Stamina S (Stähler)		<i>Kaliumphosphonat</i>
Artischocken	 3 w	Falscher Mehltau (Bremia)
Aubergine, Paprika (alle)	 15 d	Falscher Mehltau
Baby-Leaf (Asteraceae)	 2 w	Falscher Mehltau (Bremia)
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 2 w	Falscher Mehltau (Bremia)
Chicorée (Brüsseler)	 15 d	Bodenbürtige / Auflauf- Krankheiten (Pythium, Phytophthora), Falscher Mehltau (Bremia)
Gurken (alle)	 15 d	Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Speisekürbisse (ungenießbare Schale)	 15 d	Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Stroby WG (BASF)		<i>Kresoxim-methyl</i>
Kürbisgewächse	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Spargeln	 s. Info	Blattschwärze (Stemphylium), Graufäule (Botrytis), Rostpilze
Tomaten (alle)	 3 d	Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Sufralo (Stähler)		<i>Schwefel</i>
Küchenkräuter	 2 w	Echter Mehltau
Kürbisgewächse	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Tomaten (alle)	 3 d	Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Switch (Syngenta)		<i>Cyprodinil + Fludioxonil</i>
Aubergine, Tomaten (alle)	 3 d	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 s. Info	Graufäule (Botrytis), Rhizoctonia, Sclerotinia-Fäule
Bohnen (alle)	 2 w	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Chicorée (Brüsseler)	 3 w	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Chicorée (Brüsseler)	 s. Info	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Chicorée (Brüsseler)	 s. Info	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Erbsen (alle)	 2 w	Brennfleckenkrankheit, Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Gurken (alle)	 3 d	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Nüsslisalat (Feldsalat)	 5 w	Graufäule (Botrytis), Rhizoctonia
Rucola (Rauke)	 2 w	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Spargeln	 s. Info	Graufäule (Botrytis)
Zwiebeln (alle)	 2 w	Blattbotrytis
Zwiebeln (alle)	 s. Info	Mehlkrankheit (Sclerotium)
Taifen (Omya)		<i>Fluxapyroxad + Difenoconazol</i>
Aubergine, Paprika (alle), Tomaten (alle)	 3 d	Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)

- Fungizide -

Bewilligt für	F/GH WF	Schaderegner
Aubergine, Paprika (alle), Tomaten (alle)	3 d	Alternaria-Dürfleckenkrankheit
Karotten	1 w	Alternaria, Alternaria-Möhrenschwärze
Karotten, Knollenfenchel, Knollensellerie, Pastinake	1 w	Sclerotinia-Fäule
Karotten, Knollenfenchel, Knollensellerie, Pastinake, Schwarzwurzel	1 w	Echter Mehltau (Erysiphe)
Knollenfenchel, Knollensellerie, Pastinake, Schwarzwurzel	1 w	Alternaria
Kürbisgewächse	3 d	Gummistängelkrankheit (Didymella)
Kürbisgewächse	3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Tega (Syngenta)		<i>Trifloxystrobin</i>
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kopfkohle (alle), Rosenkohl	1 w	Alternaria-Kohlschwärze, Blattfleckenpilze, Falscher Mehltau (Peronospora), Wurzelhals-u. Stängelfäule
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	2 w	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	3 w	Graufäule (Botrytis), Sclerotinia-Fäule
Chicorée (Brüsseler)	3 w	Alternaria
Gurken (alle), Patisson, Rondini, Zucchini	3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca), Gummistängelkrankheit (Didymella)
Karotten	1 w	Alternaria-Möhrenschwärze, Echter Mehltau (Erysiphe)
Knollensellerie	2 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Melonen, Speisekürbisse (ungenießbare Schale), Wassermelonen, Ölkürbisse	3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca), Gummistängelkrankheit (Didymella)
Stangensellerie	1 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Teldor (Bayer)		<i>Fenhexamid</i>
Aubergine, Paprika (alle)	3 d	Graufäule (Botrytis)
Baby-Leaf (Asteraceae)	3 d	Graufäule (Botrytis)
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Nüsslisalat (Feldsalat), Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	3 d	Graufäule (Botrytis)
Buschbohnen	3 d	Graufäule (Botrytis)
Cima di rapa, Kresse, Rucola (Rauke)	3 d	Graufäule (Botrytis)
Gurken (alle)	3 d	Graufäule (Botrytis)
Küchenkräuter	3 d	Graufäule (Botrytis)
Patisson, Rondini, Zucchini	3 d	Graufäule (Botrytis)
Stangenbohnen	3 d	Graufäule (Botrytis)
Tomaten (alle)	3 d	Graufäule (Botrytis)
Thiovit Jet (Syngenta)		<i>Schwefel</i>
Küchenkräuter	2 w	Echter Mehltau
Kürbisgewächse	3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Tomaten (alle)	3 d	Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Tisca (Bayer)		<i>Fluazinam</i>
Zwiebeln (alle)	1 w	Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis), Purpurflecken (Alternaria), Rostpilze, Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)
Topas (Syngenta)		<i>Penconazole</i>
Kürbisgewächse	3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Tomaten (alle)	3 d	Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Topas Vino (Syngenta)		<i>Penconazole</i>
Kürbisgewächse	3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca)

- Fungizide -

Bewilligt für	F/GH WF	Schaderegger
Tomaten (alle)	 3 d	Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Vacciplant (Stähler)		<i>Laminarin</i>
Baby-Leaf (Asteraceae)	 3 d	Falscher Mehltau (Bremia)
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 3 d	Falscher Mehltau (Bremia)
Kürbisgewächse	 3 d	Falscher Mehltau (Pseudoperonospora), Graufäule (Botrytis)
Tomaten (alle)	 3 d	Bakterielle Fleckenkrankheit, Echter Mehltau (Oidium, Leveillula), Graufäule (Botrytis)
Vitigran 35 (Omya)		<i>Kupfer (als Oxychlorid)</i>
Aubergine, Tomaten (alle)	 3 d	Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Blattfleckenpilze (Septoria), Kraut- und Fruchtfäule (Phytophthora)
Aubergine, Tomaten (alle)	 3 d	Bakterielle Fleckenkrankheit, Bakterielle Tomatenwelke
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kohlrabi, Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 s. Info	Adernschwärze (Xanthomonas)
Blattkohle (alle), Blumenkohle (alle), Kopfkohle (alle), Rosenkohl	 3 w	Adernschwärze (Xanthomonas), Alternaria-Kohlschwärze, Bakterienweichfäule, Pseudomonas, Falscher Mehltau (Peronospora), Umfallkrankheit (Phoma)
Bohnen (alle)	 3 w	Bohnenbrand (Xanthomonas), Fettfleckenkrankheit (Pseudomonas)
Gurken (alle)	 3 w	Eckige Blattfleckenkrankheit (Pseudomonas), Falscher Mehltau (Pseudoperonospora)
Karotten	 3 w	Alternaria-Möhrenschwärze
Rande	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria, Cercospora, Ramularia)
Schwarzwurzel	 3 w	Weisser Rost (Albugo)
Sellerie (alle)	 3 w	Blattfleckenpilze (Septoria)
Vitisan (Andermatt Biocontrol)		<i>Kalium-Bicarbonat</i>
Andenbeere, Aubergine, Paprika (alle)	 s. Info	Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Blattsalate (Asteraceae) (alle), Catalogna, Cicorino-Typen, Endivien (glatt, lavata, gekraust), Kopfsalate (alle), Löwenzahn, Radicchio-Spezialitäten, Zuckerhut	 3 d	Echter Mehltau (Erysiphe)
Bundzwiebeln (Frühlingszwiebeln), Gemüsezwiebeln	 1 d	Graufäule (Botrytis)
Endivien (glatt, lavata, gekraust)	 1 d	Echter Mehltau (Erysiphe)
Erbsen-Spezialitäten (mit Hülsen), Linsen, Puffbohne	 s. Info	Echter Mehltau (Erysiphe)
Gurken (alle)	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Küchenkräuter	 3 d	Echter Mehltau
Küchenkräuter	 s. Info	Graufäule (Botrytis)
Melonen, Patisson, Rondini, Speisekürbisse (ungenießbare Schale), Wassermelonen, Zucchini, Ölkürbisse	 3 d	Echter Mehltau (Sphaerotheca)
Nüsslisalat (Feldsalat)	 3 d	Echter Mehltau (Erysiphe)
Tomaten (alle)	 3 d	Echter Mehltau (Oidium, Leveillula)
Signal (Stähler)		<i>Fluazinam</i>
Zwiebeln (alle)	 1 w	Falscher Mehltau (Peronospora), Graufäule (Botrytis), Purpurflecken (Alternaria), Rostpilze, Samtfleckenkrankheit (Cladosporium)

Bewilligt für


F/GH WF Schaderreger


LEGENDE

F/GH Anbauform (Freiland / Gewächshaus)

WF Wartefrist

n.d. nicht definiert

 Zurückgezogene Bewilligung. Aufbrauchfrist läuft bis zum angegebenen Datum.

 Gewächshaus / gedeckte Kulturen

 Freiland

 alle Anbauformen

IMPRESSUM

Herausgeber: Agroscope, Schloß 1, Postfach, CH-8820 Wädenswil, www.agroscope.ch

Redaktion: Brigitte Baur

Quelle: <http://dataphyto.acw-online.ch>

Copyright: Agroscope

Stand der Datenbasis: 16.07.2023

Weiterverwendung von Teilen dieses Dokuments nur mit schriftlicher Einwilligung von Agroscope und mit vollständiger Quellenangabe gestattet.