

Orto Fito Info

02/2023

2 marzo 2023

Prossima edizione: nel corso di questo mese

Indice

Lotta contro diverse malattie in orticoltura

Lotta contro diverse malattie in orticoltura

Il 21.02.23 sono state pubblicate sul sito web dell'USAV diverse autorizzazioni d'emergenza con il titolo "Lotta contro diverse malattie in orticoltura".

Le autorizzazioni d'emergenza concesse l'anno scorso a causa del ritiro di Mancozeb sono state rinnovate. Inoltre, quest'anno sono state aggiunte le seguenti nuove indicazioni:

- Signum (W-6994, boscalid + piraclostrobina) nelle cipollotti a mazzo contro la cladosporiosi degli ortaggi a bulbo (*Cladosporium allii*, *Cladosporium allii-cepae*), e nei pomodori contro la ticchiolatura del pomodoro (*Cladosporium fulvum*)
- Moon Privilege (W-6828, fluopyram) nella cicoria belga contro il mal dello sclerozio (*S. sclerotiorum*)
- Difenonazolo (diversi prodotti) nelle coste contro le malattie fogliari causate da *Cercospora* e *Ramularia* (*C.* e *R. beticola*)

Rispettare le restrizioni!

Troverete in allegato il documento originale.

Matthias Lutz (Agroscope)

matthias.lutz@agroscope.admin.ch



Sigla editoriale

Informazioni:	Matthias Lutz (Agroscope)
Editore:	Agroscope
Autori:	Cornelia Sauer, Matthias Lutz, Serge Fischer, Lucia Albertoni, Mauro Jermini (Agroscope), Anja Vieweger (FiBL), Silvano Ortelli (TI)
In collaborazione con:	Kantonale Fachstellen und Forschungsinstitut für biologischen Landbau (FiBL)
Copyright:	Agroscope, Müller-Thurgau-Strasse 29, 8820 Wädenswil, www.agroscope.ch
Modifiche indirizzo, ordinazioni:	Lucia Albertoni, Agroscope, lucia.albertoni@agroscope.admin.ch

Esclusione di responsabilità

Le indicazioni contenute nella presente pubblicazione hanno scopo puramente informativo per i lettori. Agroscope si impegna a fornire informazioni corrette, aggiornate e complete, ma non assume alcuna responsabilità a tal riguardo. Decliniamo qualsiasi responsabilità per eventuali danni derivanti dall'attuazione delle informazioni riportate. Per i lettori valgono le leggi e le disposizioni in vigore in Svizzera, si applica la giurisprudenza attuale.



Decisione generale concernente l'autorizzazione di un prodotto fitosanitario in casi particolari

del 8 febbraio 2023

L'Ufficio federale della sicurezza alimentare e di veterinaria,
visto l'articolo 40 dell'ordinanza del 12 maggio 2010¹ sui prodotti fitosanitari,
decide:

Il prodotto fitosanitario

Fonganil (W-6409, 465 g/l Metalaxyl-M)

è autorizzato temporaneamente fino al 31 ottobre 2023 per un uso limitato, vincolato alle condizioni seguenti.

Applicazioni autorizzate:

Ambito di applicazione	Organismo nocivo	Modalità di applicazione	Condizioni
Orticoltura			
Melanzana	Peronospora del pomodoro, Septoriosi del pomodoro/della melanzana	Concentrazione: 0.021 % Termine d'attesa: 3 settimane	1, 2, 3, 4, 5
Baby-Leaf (Asteraceae)	Alternaria spp., Ruggini su insalate (Asteraceae) e su cicoria belga	Dosaggio: 0.17 l/ha Termine d'attesa: 3 settimane	1, 2, 6
Baby-Leaf (Chenopodiaceae)	Peronospora dello spinacio, Ticchiolatura dello spinacio	Dosaggio: 0.21 l/ha Termine d'attesa: 2 settimane	1, 2, 3, 4
Meloni	Cladosporiosi delle cucurbitacee	Dosaggio: 0.17 l/ha Termine d'attesa: 3 settimane	1, 2, 3, 4

¹ RS 916.161

Ambito di applicazione	Organismo nocivo	Modalità di applicazione	Condizioni
Rabarbaro	Peronospora del rabarbaro	Dosaggio: 0.21 l/ha Applicazione: dopo il raccolto al più tardi fino a fine agosto	1, 2, 3, 4
Rucola	Alternaria spp., Phoma, Pythium spp., Ruggine bianca	Dosaggio: 0.17 l/ha Termine d'attesa: 3 settimane	1, 2, 6
Insalate (Asteraceae)	Alternaria spp., Ruggini su insalate (Asteraceae) e su cicoria belga	Dosaggio: 0.17 l/ha Termine d'attesa: 3 settimane	1, 2, 6
Spinaci	Peronospora dello spinacio, Ticchiolatura dello spinacio	Dosaggio: 0.21 l/ha Termine d'attesa: 2 settimane	1, 2, 3, 4
Cipolle Scalogni Aaglio	Peronospora della cipolla	Dosaggio: 0.21 l/ha Termine d'attesa: 3 settimane	1, 2, 3, 4

Condizioni d'uso

- 1 Durante la preparazione della poltiglia: Indossare guanti di protezione + occhiali di protezione o una visiera.
- 2 Il prodotto non è stato testato alle condizioni pratiche svizzere; non è pertanto possibile garantirne l'efficacia.
- 3 SPa 1: Per evitare l'insorgenza di resistenza al massimo 2 trattamenti per coltura con prodotti del gruppo di principi attivi FRAC numero 04.
- 4 SPa 1: Per evitare l'insorgenza di resistenza, nel trattamento successivo utilizzare un prodotto che non contenga un principio attivo del gruppo FRAC No. 04.
- 5 Lavori successivi in colture trattate: indossare guanti + indumenti protettivi fino a 48 ore dall'applicazione del prodotto.
- 6 Al massimo 3 trattamenti per coltura.

Il prodotto fitosanitario

Cymoxanil WG (W-6693, 45 % Cymoxanil)

è autorizzato temporaneamente fino al 31 ottobre 2023 per un uso limitato, vincolato alle condizioni seguenti.

Applicazioni autorizzate:

Ambito di applicazione	Organismo nocivo	Modalità di applicazione	Condizioni
Orticultura			
Piselli con baccello	Peronospora del pisello	Dosaggio: 0.25 kg/ha Termine d'attesa: 2 settimane Applicazione: dallo stadio BBCH21	1, 2, 3

Ambito di applicazione	Organismo nocivo	Modalità di applicazione	Condizioni
Scalogni	Peronospora della cipolla	Dosaggio: 0.18–0.25 kg/ha Termine d'attesa: 3 settimane	1, 2, 4, 5

Condizioni d'uso

- 1 Durante la preparazione della poltiglia: Indossare guanti di protezione + indumenti protettivi + occhiali di protezione o una visiera.
- 2 Il prodotto è stato testato solo in miscela estemporanea in condizioni pratiche svizzere; l'efficacia senza miscela estemporanea non è quindi garantita.
- 3 Al massimo un 1 trattamento per coltura.
- 4 Al massimo 2 trattamenti per coltura.
- 5 SPa 1: Per evitare l'insorgenza di resistenza, nel trattamento successivo utilizzare un prodotto che non contenga un principio attivo del gruppo FRAC No. 27.

Il prodotto fitosanitario

Revus (W-6509, 250 g/l Mandipropamid)

è autorizzato temporaneamente fino al 31 ottobre 2023 per un uso limitato, vincolato alle condizioni seguenti.

Applicazioni autorizzate:

Ambito di applicazione	Organismo nocivo	Modalità di applicazione	Condizioni
Orticoltura			
Rabarbaro	Peronospora del rabarbaro	Dosaggio: 0.5 l/ha Applicazione: dopo il raccolto al più tardi fino a fine agosto	1, 2, 3
Cipolle	Peronospora della cipolla Marciume bianco della cipolla, Peronospora della cipolla, Ruggine delle Agliacee (Puccinia allii), Clad ortaggi a bulbo osporiosi degli	Dosaggio: 0.5 l/ha Termine d'attesa: 3 settimane	1, 2, 3

Condizioni d'uso

- 1 Il prodotto non è stato testato alle condizioni pratiche svizzere; non è pertanto possibile garantirne l'efficacia.
- 2 SPa 1: Per evitare l'insorgenza di resistenza al massimo 2 trattamenti per coltura con prodotti del gruppo di principi attivi FRAC numero 40.
- 3 SPa 1: Per evitare l'insorgenza di resistenza, nel trattamento successivo utilizzare un prodotto che non contenga un principio attivo del gruppo FRAC No. 40.

Il prodotto fitosanitario

Forum (W-6249, 150 g/l Dimethomorph)

è autorizzato temporaneamente fino al 31 ottobre 2023 per un uso limitato, vincolato alle condizioni seguenti.

Applicazioni autorizzate:

Ambito di applicazione	Organismo nocivo	Modalità di applicazione	Condizioni
Orticoltura			
Cipolle Scalogni	Peronospora della cipolla	Dosaggio: 1 l/ha Termine d'attesa: 3 settimane	1, 2, 3, 4

Condizioni d'uso

- 1 Durante la preparazione della poltiglia: Indossare guanti di protezione + occhiali di protezione o una visiera.
- 2 Il prodotto è stato testato solo in miscela estemporanea in condizioni pratiche svizzere; l'efficacia senza miscela estemporanea non è quindi garantita.
- 3 SPa 1: Per evitare l'insorgenza di resistenza al massimo 2 trattamenti per coltura con prodotti del gruppo di principi attivi FRAC numero 40.
- 4 SPa 1: Per evitare l'insorgenza di resistenza, nel trattamento successivo utilizzare un prodotto che non contenga un principio attivo del gruppo FRAC No. 40.

I prodotti fitosanitari

Amistar (W-5481, 250 g/l Azoxystrobin)

Hortosan (W-5481-1, 250 g/l Azoxystrobin)

Amistar (W-5481-2, 250 g/l Azoxystrobin)

Ortiva. (W-5481-3, 250 g/l Azoxystrobin)

Amistar W-5481-4, 250 g/l Azoxystrobin)

Ortiva (W-5481-5, 250 g/l Azoxystrobin)

MAAG Rasen-Pilzschutz (W-5481-6, 250 g/l Azoxystrobin)

Chamane (W-7150, 250 g/l Azoxystrobin)

Globaztar SC (W-7162, 250 g/l Azoxystrobin)

Legado (W-7238, 250 g/l Azoxystrobin)

Heritage Flow (W-7365, 250 g/l Azoxystrobin)

Azbany (W-7451, 250 g/l Azoxystrobin)

Diagonal (W-7496, 250 g/l Azoxystrobin)

sono autorizzati temporaneamente fino al 31 ottobre 2023 per un uso limitato, vincolato alle condizioni seguenti.

Applicazioni autorizzate:

Ambito di applicazione	Organismo nocivo	Modalità di applicazione	Condizioni
Orticoltura			
Fagioli senza baccello	Antracnosi del fagiolo, Ruggine del fagiolo	Dosaggio: 1 l/ha Termine d'attesa: 2 settimane	1, 2, 3

Condizioni d'uso

- 1 Durante la preparazione della poltiglia: Indossare guanti di protezione.
- 2 I prodotti non son stati testati alle condizioni pratiche svizzere; non è pertanto possibile garantirne l'efficacia.
- 3 SPa 1: Per evitare l'insorgenza di resistenza al massimo 3 trattamenti per coltura con prodotti del gruppo di principi attivi FRAC numero 11.

Il prodotto fitosanitario

Signum (W-6994, 26,7 % Boscalid, 6,7 % Pyraclostrobin)

è autorizzato temporaneamente fino al 31 ottobre 2023 per un uso limitato, vincolato alle condizioni seguenti.

Applicazioni autorizzate:

Ambito di applicazione	Organismo nocivo	Modalità di applicazione	Condizioni
Orticoltura			
Sedano rapa	Septoriosi del sedano	Dosaggio: 1,5 kg/ha Termine d'attesa: 2 settimane	1, 2, 4
Cipollotti a mazzo	Cladosporiosi degli ortaggi a bulbo	Dosaggio: 1,5 kg/ha Termine d'attesa: 2 settimane	1, 2, 4
Pomodori	Ticchiolatura del pomodoro	Concentrazione: 0.15 % Dosaggio: 1,5 kg/ha Termine d'attesa: 2 settimane	1, 3, 4,

Condizioni d'uso

- 1 Al massimo un 1 trattamento per coltura.
- 2 SPe 3: Per proteggere gli organismi acquatici è necessario ridurre il rischio di dilavamento di 1 punto come contemplato nelle istruzioni del Servizio di omologazione.
- 3 SPe 3: per proteggere gli organismi acquatici dagli effetti della deriva rispettare una zona tampone non trattata di 20 m dalle acque superficiali. Tale distanza può essere ridotta attuando le misure di riduzione della deriva secondo le istruzioni del Servizio di omologazione.
- 4 Il prodotto non è stato testato alle condizioni pratiche svizzere; non è pertanto possibile garantirne l'efficacia e l'assenza di fitotossicità.

Il prodotto fitosanitario

Moon Sensation (W-6961, 250 g/l Trifloxystrobin, 250 g/l Fluopyram)

è autorizzato temporaneamente fino al 31 ottobre 2023 per un uso limitato, vincolato alle condizioni seguenti.

Applicazioni autorizzate:

Ambito di applicazione	Organismo nocivo	Modalità di applicazione	Condizioni
Orticoltura			
Fagioli	Ruggine del fagiolo	Dosaggio: 0.8 l/ha Termine d'attesa: 2 settimane Applicazione: dallo stadio BBCH50	1, 2, 3

Condizioni d'uso

- 1 Durante la preparazione della poltiglia: Indossare guanti di protezione + indumenti protettivi.
- 2 Il prodotto non è stato testato alle condizioni pratiche svizzere; non è pertanto possibile garantirne l'efficacia.
- 3 Al massimo 2 trattamenti per coltura.

Il prodotto fitosanitario

Moon Privilege (W-6828, 500 g/l Fluopyram)

è autorizzato temporaneamente fino al 31 ottobre 2023 per un uso limitato, vincolato alle condizioni seguenti.

Applicazioni autorizzate:

Ambito di applicazione	Organismo nocivo	Modalità di applicazione	Condizioni
Orticoltura			
Cicoria belga	Mal dello sclerozio	Dosaggio: 0.5 l/ha	1, 2, 3

Condizioni d'uso

- 1 Durante la preparazione della poltiglia: Indossare guanti di protezione + indumenti protettivi.
- 2 Il prodotto non è stato testato alle condizioni pratiche svizzere; non è pertanto possibile garantirne l'efficacia.
- 3 Al massimo 2 trattamenti per coltura.

I prodotti fitosanitari

Score 250 EC (W-4933, 250 g/l Difenonazolo)

Slick (W-5056, 250 g/l Difenonazolo)

Bogard (W-5056-1, 250 g/l Difenonazolo)

Slick (W-5056-2, 250 g/l Difenonazolo)

SICO (W-5056-3, 250 g/l Difenonazolo)

SCORE PROFI (W-5056-4, 250 g/l Difenonazolo)

Score Profi (W-5056-5, 250 g/l Difenonazolo)

Difcor 250 EC (W-6452, 250 g/l Difenonazolo)

Genius Rex (W-6452-1, 250 g/l Difenonazolo)

Divo (W-7342, 250 g/l Difenonazolo)

Lumino (W-7521, 250 g/l Difenonazolo)

sono autorizzati temporaneamente fino al 31 ottobre 2023 per un uso limitato, vincolato alle condizioni seguenti.

Applicazioni autorizzate:

Ambito di applicazione	Organismo nocivo	Modalità di applicazione	Condizioni
Orticoltura			
Bietola	Cercosporiosi e ramulariosi	Dosaggio: 0.5 l/ha Termine d'attesa: 2 settimane	1, 2, 3, 4, 5

Condizioni d'uso

- 1 Al massimo 2 trattamenti per coltura.
- 2 SPe 1: Per proteggere gli organismi del suolo applicare al massimo 3 trattamenti all'anno per particella con un prodotto contenenti Difenonazolo.
- 3 SPe 3: Per proteggere gli organismi acquatici è necessario ridurre il rischio di dilavamento di 2 punti come contemplato nelle istruzioni del Servizio di omologazione.
- 4 Durante la preparazione della poltiglia: Indossare occhiali di protezione o una visiera.
- 5 Il prodotto non è stato testato alle condizioni pratiche svizzere; non è pertanto possibile garantirne l'efficacia.

Revoca dell'effetto sospensivo

A un eventuale ricorso contro la presente decisione generale viene tolto l'effetto sospensivo in virtù dell'articolo 55 capoverso 2 della legge federale del 20 dicembre 1968² sulla procedura amministrativa.

² RS 172.021

Rimedi giuridici

La presente decisione può essere impugnata mediante ricorso al Tribunale amministrativo federale, Casella postale, 9023 S. Gallo, entro 30 giorni dalla notifica. Il ricorso deve essere inoltrato in duplice esemplare, firmato dal ricorrente o dal suo rappresentante legale e corredato della decisione impugnata e contenere le conclusioni e i motivi per l'indicazione dei mezzi di prova. Dovranno essere allegati i documenti adottati quali mezzi di prova sempre che siano a disposizione del ricorrente.

16 febbraio 2023

Ufficio federale della sicurezza
alimentare e di veterinaria:

Il direttore, Hans Wyss