

## Orticoltura – Risultati del riesame mirato di prodotti fitosanitari autorizzati 2022

Data: 30.11.2022

Nella tabella seguente sono elencate tutte le nuove prescrizioni di applicazione per prodotti fitosanitari (PF) autorizzati nella orticoltura, emerse dal programma di riesame mirato 2022. Nella tabella non figurano prodotti d'importazione parallela\*, prodotti con permesso di vendita\* e PF omologati esclusivamente per l'utilizzo non professionale (nell'hobbistica). Se in un settore esaminato non vengono inserite nuove prescrizioni di applicazione, sono valide quelle già esistenti. Le autorizzazioni modificate con le prescrizioni di applicazione complete in genere vengono pubblicate congiuntamente solo a fine anno, dopo la stagione di massima applicazione dei PF, nell'elenco dei PF dell'USAV disponibile online (cfr. [www.usav.admin.ch](http://www.usav.admin.ch) ➔ Omologazione prodotti fitosanitari ➔ Prodotti fitosanitari omologati ➔ Elenco dei prodotti fitosanitari)

In caso di revoca di un'indicazione, il PF interessato può essere venduto normalmente secondo le disposizioni di omologazione vigenti nell'indicazione stessa per 12 mesi al massimo dalla data di modifica dell'autorizzazione (con la menzione di tale indicazione) e applicato, conseguentemente, per un ulteriore anno. Eventuali eccezioni sono indicate.

Per informazioni o domande contattare l'USAV, Servizio di omologazione per i prodotti fitosanitari.

PF interessati		Nuove prescrizioni di applicazione	
		Settori esaminati	
<b>Principio attivo: ACIDO BENZOICO</b> (categoria di prodotto: Disinfettante)			Pubblicazione nell'elenco dei PF dell'USAV disponibile online: novembre 2022 Data della modifica dell'autorizzazione: 27.07.2022 (decisione al titolare dell'autorizzazione)
<i>Menno Florades</i> (W-5792, W-6699, W-6699-1)	Utilizzatori e lavoratori		Applicazione per immersione: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Durante la preparazione della poltiglia: Indossare guanti di protezione + indumenti protettivi + una maschera di protezione per le vie respiratorie (A2) + occhiali di protezione.</li> <li>- Uso della soluzione di immersione: Indossare guanti di protezione + indumenti protettivi + occhiali di protezione.</li> <li>- Non utilizzare le attrezzature trattate finché la superficie non si è asciugata.</li> </ul> Applicazione per irrorazione: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Durante la preparazione della poltiglia: Indossare guanti di protezione + indumenti protettivi + una maschera di protezione per le vie respiratorie (A2) + occhiali di protezione.</li> <li>- Applicazione con unità di schiuma attiva: Indossare indumenti protettivi + occhiali di protezione.</li> <li>- Per uso interno: ventilare accuratamente i locali durante e dopo la disinfezione.</li> <li>- Non utilizzare le attrezzature trattate finché la superficie non si è asciugata.</li> </ul>
	Residenti ed astanti		---

PF interessati		Nuove prescrizioni di applicazione	
		Settori esaminati	
<b>Principio attivo: 1-MCP</b> (categoria di prodotto: Fitoregolatore)		Pubblicazione nell'elenco dei PF dell'USAV disponibile online: dicembre 2022	
		Data della modifica dell'autorizzazione: 16.03.2022 (decisione al titolare dell'autorizzazione)	
<i>SmartFresh Pro Tabs</i> (W-7067)	Utilizzatori e lavoratori	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Durante la miscelazione della soluzione e delle compresse: Indossare guanti di protezione + indumenti protettivi + occhiali di protezione.</li> <li>- Quando si smaltisce la soluzione residua: indossare guanti di protezione + indumenti protettivi + occhiali di protezione.</li> <li>- Terminata la durata d'azione: Aerare a lungo i locali per almeno 15 minuti prima di riaccedervi.</li> </ul>	
	Residenti ed astanti	---	
<b>Principio attivo: PIRETRINE</b> (categoria di prodotto: acaricida, insetticida)		Pubblicazione nell'elenco dei PF dell'USAV disponibile online: novembre 2022	
		Data della modifica dell'autorizzazione: 15.07.2022 (decisione al titolare dell'autorizzazione)	
<i>Alaxon Gold</i> (W-2044-2), <i>BIOHOP DelTRIN</i> (W-2044-5), <i>Biorga Contra Insektizid Konzentrat</i> (W-2044-3), <i>Capito Bio Insektizid Konzentrat</i> (W-2044-4), <i>Deril</i> (W-2044-1), <i>Sanoplant Bio-Spritzmittel</i> (W-2044), <i>SanoPlant Bio Konzentrat</i> (W-7376)	Organismi acquatici	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alchechengio, Angurie, Baby-Leaf (Asteracee), Baby-Leaf (Brassicacee), Baby-Leaf (Chenopodiacee), Bietola, Carciofi, Cardo, Cavoli / rape da taglio, Cicoria belga, Cima di Rapa, Crescione, Crescione acquatico, Erbe da cucina, Insalate (Asteracee), Insalate asiatiche (Brassicacee), Meloni, Pepino, Piselli, Portulaca, Rucola, Spinaci, Valerianella, Zucche con buccia commestibile, Zucche (buccia non commestibile), Zucca da olio: SPe 3 – riduzione del rischio di dilavamento di 2 punti</li> <li>- Aglio, Asparagi, Barbabietola, Carote, Cetrioli, Cipolle, Fagioli, Fave, Finocchio dolce, Mais dolce, Melanzana, Pastinaca, Peperone, Pomodori, Porro, Prezzemolo tuberoso, Rabarbaro, Rafano rusticana / Ramolaccio, Ramolaccio, Rapa di Brassica rapa e B. napus, Ravanello, Scalogni, Scorzonera, Sedano da coste, Sedano rapa, Specie di cavoli, Topinambur, Tuberina: SPe 3 – riduzione del rischio di dilavamento di 3 punti</li> </ul>	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alchechengio, Angurie, Carciofi, Cardo, Meloni, Pepino, Zucche (buccia non commestibile), Zucche con buccia commestibile, Zucca da olio: SPe 3 – riduzione del rischio di dilavamento di 1 punto</li> <li>- Aglio, Asparagi, Baby-Leaf, Barbabietola, Bietola, Carote, Cavoli / rape da taglio, Cetrioli, Cicoria belga, Cima di Rapa, Cipolle, Crescione, Crescione acquatico, Erbe da cucina, Fagioli, Fave, Finocchio dolce, Insalate (Asteracee), Insalate asiatiche (Brassicacee), Mais dolce, Melanzana, Pastinaca, Peperone, Piselli, Pomodori, Porro, Portulaca, Prezzemolo tuberoso, Rabarbaro, Rafano rusticana / Ramolaccio, Ramolaccio, Rapa di Brassica rapa e B. napus, Ravanello, Rucola, Scalogni, Scorzonera, Sedano da coste, Sedano rapa, Specie di cavoli, Spinaci, Topinambur, Tuberina, Valerianella: SPe 3 – riduzione del rischio di dilavamento di 2 punti</li> </ul>	

PF interessati	Nuove prescrizioni di applicazione	
	Settori esaminati	
<i>BIOHOP DelTRIN forte</i> (W-5959-4), <i>Gesal Natur-Insektizid</i> (W-5959-2), <i>Parexan N</i> (W-5959), <i>Piretro Maag</i> (W-5959-3), <i>Sepal</i> (W-5959-1)	Organismi acquatici	- Baby-Leaf (Asteracee), Baby-Leaf (Brassicacee), Baby-Leaf (Chenopodiacee), Bietola, Cavoli / rape da taglio, Cicoria belga, Cima di Rapa, Crescione, Crescione acquatico, Erbette da cucina, Insalate (Asteracee), Insalate asiatiche (Brassicacee), Portulaca, Rucola, Spinaci, Valerianella: SPe 3 – riduzione del rischio di dilavamento di 2 punti  - Aglio, Alchechengio, Angurie, Asparagi, Barbabietola, Carciofi, Cardo, Carote, Cetrioli, Cipolle, Fagioli, Fave, Finocchio dolce, Mais dolce, Melanzana, Meloni, Pastinaca, Peperone, Pepino, Piselli, Pomodori, Porro, Prezzemolo tuberoso, Rabarbaro, Rafano rusticana / Ramolaccio, Ramolaccio, Rapa di Brassica rapa e B. napus, Ravanello, Scalogni, Scorzonera, Sedano da coste, Sedano rapa, Specie di cavoli, Topinambur, Tuberina, Zucche (buccia non commestibile), Zucche con buccia commestibile, Zucca da olio: SPe 3 – riduzione del rischio di dilavamento di 3 punti
<i>Biohop DelTRUM</i> (W-7503-1), <i>Spruzit</i> (W-7503)	Organismi acquatici	- Specie di cavoli: SPe 3 – riduzione del rischio di dilavamento di 2 punti

- \* I prodotti d'importazione parallela sono PF esteri che corrispondono a un prodotto di riferimento autorizzato in Svizzera e sono omologati in virtù degli articoli 36 e segg. OPF. I prodotti con permesso di vendita (in virtù dell'art. 43 OPF) sono identici a un altro prodotto di riferimento già autorizzato, ma il loro nome commerciale può essere lo stesso o diverso. I numeri di omologazione si differenziano solo per una cifra aggiunta sul permesso di vendita (p.es. W-1234 e W-1234-1).