



Pflanzenschutz-Warndienst

Gemüsebau / Informationen Nr. 01 vom 02.02.2024

Aktualisierte PSM-Tabellen der Broschüre „Pflanzenschutz im Gemüsebau“

Die jährlich erscheinende Broschüre „Pflanzenschutz im Gemüsebau“ wird derzeit für den Druck vorbereitet. Der Versand ist bis Mitte/Ende März 2024 geplant. Die Broschüre als Druckexemplar ist nicht Bestandteil des Warndienstangebotes und ist bei Interesse gegen entsprechende Kosten-erstattung separat zu bestellen.

Die aktualisierten PSM-Tabellen der Broschüre (Datenstand BVL Januar 2024) stehen unter www.isip.de → Thüringen → Gartenbau → Gemüsebau zum Download im geschützten Bereich zur Verfügung. Änderungen zur Druckversion, z. B. neue Zulassungen/Genehmigungen oder Zulassungsverlängerungen sind in roter Schriftfarbe markiert.

Abrufbar sind die oben genannten Internetseiten durch alle Warndienst-Abonnenten, die einen ISIP-Zugang haben. Die Rechte zur Nutzung dieser Seiten können auch nachträglich noch vergeben werden. Der Zugang ist kostenlos für Warndienstempfänger.



Zulassungsinformationen

Zulassung in Notfallsituationen

Folgende PSM haben nach Art. 53 der Verordnung (EG) Nr. 1107/2009 eine Zulassung in Notfallsituationen für 120 Tage erhalten. Die Zulassung ist ausschließlich auf das Inverkehrbringen und die unten aufgeführte Anwendung beschränkt.

PSM Zul.-zeitraum Bienengef.	Wirkstoff Gehalt in g/kg o. l (Resistenz)	Kultur (Bereich)	Schadereger (BBCH)	PSM- AWM (kg o. l/ha)	Wasser- AWM (l/ha)	max. AWH	Ab- stand (Tage)	WZ (d)	Bemerkungen Anwendungs- bestimmungen
FUNGIZIDE									
Fonganil Gold 29.02.24 - 27.06.24 B3 GHS 07	Metalaxyl-M (FRAC A1)	Tomaten (Jungpflanzen GH)	Phytophthora- Wurzel-/ Stängelfäule	0,25 ml/m ²	2 l/m ²	1/1	-	F	Gießbehandlung ab BBCH 12 auf versiegelten Flächen SE110; SF184; SS110-1; SS120-1
Fonganil Gold 29.01.24 - 27.05.24 B3 GHS 07	Metalaxyl-M (FRAC A1)	Salat-Arten ¹⁾ Frische Kräuter ²⁾ (Jungpflanzen GH)	Falscher Mehl- tau	0,25 ml/m ²	2 l/m ²	1/1	-	60 ¹⁾ 42 ²⁾	Gießbehandlung ab BBCH 12 auf versiegelten Flächen SE110; SF184; SS110-1; SS120-1

FX = Freiland

GH = Gewächshaus

AWM = Aufwandmenge

AWH = Anwendungshäufigkeit

BBCH = Entwicklungsstadium

PSM Zul.-zeitraum Bienengef.	Wirkstoff Gehalt in g/kg o. l (Resistenz)	Kultur (Bereich)	Schaderreger (BBCH)	PSM-AWM (kg o. l/ha)	Wasser-AWM (l/ha)	max. AWH	Abstand (Tage)	WZ (d)	Bemerkungen Anwendungsbestimmungen
INSEKTIZIDE									
Lumiderm VG Behandlung: 26.01.24 - 24.05.24 Aussaart: 15.04.24 - 12.08.24 B3 GHS 09	Cyantraniliprole (IRAC 28)	Buschbohne Stangenbohne Dicke Bohne (FX)	Bohnenfliege (Delia platura)	8 ml/100.000 Samen/ha (max.400.000 Samen/ha)		1/1	-	F	Saatgutbehandlung bei BBCH 00 zur anschließenden Aussaat im Freiland NH677; NH679; NH680; NH681-3; NH682; NH6831-1; NH684; NT699-1; SF6142-1; SF6161-1; SF618-1; SS1201-1; SS2204; ST1202; ST1261; ST1271
(ohne Code) Das behandelte Saatgut einschließlich enthaltener oder beim Sävorgang entstehender Stäube vollständig in den Boden einbringen. (ohne Kodierung) Auf Packungen mit gebeiztem Saatgut ist folgende Kennzeichnung anzubringen: "Auf der Fläche, auf der das behandelte Saatgut ausgebracht wird, innerhalb eines Kalenderjahres keine zusätzliche Anwendung von Mitteln, die den Wirkstoff Cyantraniliprole enthalten."									

FX = Freiland GH = Gewächshaus AWM = Aufwandmenge AWH = Anwendungshäufigkeit BBCH = Entwicklungsstadium

Zulassungserteilung / Zulassungserweiterungen

Für folgende Pflanzenschutzmittel (PSM) wurde nach Art. 29 eine Zulassung bzw. nach Art. 51 der Verordnung (EG) Nr. 1107/2009 eine Zulassungserweiterung (G) erteilt:

PSM Zul.-Nr. Zul.-bis Bienengef.	Wirkstoff Gehalt in g/kg o. l (Resistenz)	Kultur (Bereich)	Schaderreger (BBCH)	PSM-AWM (kg o. l/ha)	Wasser-AWM (l/ha)	max. AWH	Abstand (Tage)	WZ (d)	Bemerkungen Anwendungsbestimmungen
INSEKTIZIDE									
Harpun 00B168-00 31.07.2036 B1	Pyriproxyfen 100 (IRAC 7C)	Tomate (GH)	Gewächshausmottenschildlaus	1,125	625-938 l/ha LWF	2/2	mind. 10	3	BBCH 51-89; max. 0,7l/ha Laubwandfläche (LWF)
		Gurke (GH)	Gewächshausmottenschildlaus	1,125					14
(G) Movento SC 100 008007-00 30.04.2025 B1	Spirotetramat 100 (IRAC 23)	Frische Kräuter (GH)	Blattläuse	0,45	400-600	1/1	-	7	BBCH 14-48 SS110-1; SS2101; SS530; SS610
Nokaut 00B156-00 15.03.2026 B1	Spinosad 480 (IRAC 5)	Blumenkohl Rosenkohl Brokkoli Chinakohl Kopfkohle (Weiß-, Rot-, Spitz-, Rosen-, Wirsing) (FX)	Kleine Kohlflyge	12 ml/1000 Pflanzen	1 l/1000 Pflanzen	1/3	-	F	Gießbehandlung von Jungpflanzen in Anzuchtgefäßen im GH vor dem Pflanzen SF275-EEGE; SS110-1; SS128; SS2101; SS227
			Kohlschabe Kohlweißlings-Arten Kohleule	0,2	200-600	2/3	mind. 10	3	Spritzbehandlung im FX <u>mit</u> vorheriger Gießbehandlung der Jungpflanzen NT103-1; NW607-2; NW701; SF275-EEGE; SS110-1; SS128; SS2101; SS227
		Kohlschabe Kohlweißlings-Arten Kohleule	0,2	200-600	4/4	mind. 10	3	Spritzbehandlung im FX <u>ohne</u> vorherige Gießbehandlung der Jungpflanzen NT103-1; NW607-2; NW701; SF275-EEGE; SS110-1; SS128; SS2101; SS227	
		Zwiebelgemüse Porree (FX)	Zwiebelthrips	0,2	200-600	3/3	mind. 10	7	NT103-1; NW607-2; NW701; SF275-EEGE; SS110-1; SS128; SS2101; SS227

FX = Freiland AWM = Aufwandmenge WZ = Wartezeit BBCH = Entwicklungsstadium von Pflanzen
GH = Gewächshaus AWH = Anwendungshäufigkeit LWF = Laubwandfläche

Copyright: Diese Veröffentlichung ist urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, auch die des Nachdrucks von Auszügen, der fotomechanischen Wiedergabe oder der Weitergabe an Dritte sind dem Herausgeber vorbehalten.