



Foglio illustrativo n. 2210 / 2023

Per prodotti fitosanitari giusta l'ordinanza del 12 maggio 2010 concernente l'immissione sul mercato di prodotti fitosanitari (art. 36, ordinanza sui prodotti fitosanitari, OPF; RS 916.161).

Proprietà del prodotto

Denominazione specifica:	Insetticida
Formulazione:	SG granulare solubile in acqua
Tenore di principi attivi:	50 % Pirimicarb
Denominazione IUPAC:	2-dimethylamino-5,6-dimethylpyrimidin-4-yl dimethylcarbamate

Immaggazzinamento

Il prodotto deve essere immagazzinato nell'imballaggio originale e depositato separatamente da derrate alimentari, alimenti per animali e agenti terapeutici in modo da renderlo inaccessibile a persone non autorizzate.

Smaltimento

Imballaggi:	Pulire a fondo gli imballaggi vuoti e gettarli nell'immondizia.
Residui di prodotto:	Per l'eliminazione di residui di prodotto consegnare l'imballaggio al centro comunale per la raccolta differenziata, al centro di raccolta per rifiuti pericolosi o al punto vendita.

Prodotti commerciali

Life Scientific Pirimicarb

Numero di omologazione federale: F-7056	Paese di provenienza: Francia
Numero di omologazione estero: 2159999	Titolare dell'autorizzazione estera: Life Scientific Ltd,Irlanda

Pirimor 50

Numero di omologazione federale: I-2789	Paese di provenienza: Italia
Numero di omologazione estero: 4701	Titolare dell'autorizzazione estera: ADAMA Italia srl,Italia

Indicazioni autorizzate

Campo d'applicazione	Agente patogeno/Efficacia	Applicazione nel rispetto di	(*)
Coltivazione di bacche			
Aronia nera, Mini-Kiwi	Afidi Efficacia parziale: Cocciniglia virgola	Concentrazione: 0.04 % Termine d'attesa: 3 Settimane	1, 2, 3, 4, 5, 6
Fragola	Afidi	Concentrazione: 0.04 % Dosaggio: 0.4 kg/ha Termine d'attesa: 3 Settimane	3, 4, 7, 8, 9, 10
Mirtillo, Specie di ribes	Afidi Efficacia parziale: Cocciniglia virgola	Concentrazione: 0.04 % Dosaggio: 0.4 kg/ha Termine d'attesa: 3 Settimane	1, 2, 3, 4, 5, 6, 11
Sambuco nero	Afidi	Concentrazione: 0.04 % Termine d'attesa: 3 Settimane	1, 2, 3, 4, 5, 6
Specie di rubus	Afidi	Concentrazione: 0.04 % Dosaggio: 0.4 kg/ha Termine d'attesa: 3 Settimane	1, 2, 3, 4, 5, 6, 12, 13

Frutticoltura

Frutta a granelli, Frutta a nocciolo	Efficacia parziale: Cocciniglia virgola	Concentrazione: 0.04 % Dosaggio: 0.64 kg/ha Termine d'attesa: 3 Settimane	1, 2, 4, 6, 14, 15, 16, 17
Frutta a granelli, Frutta a nocciolo	Afidi	Concentrazione: 0.02 - 0.04 % Dosaggio: 0.32 - 0.64 kg/ha Termine d'attesa: 3 Settimane	1, 2, 3, 4, 6, 14, 15, 17, 18
Melo	Afide lanigero del melo	Concentrazione: 0.04 % Dosaggio: 0.64 kg/ha Termine d'attesa: 3 Settimane	1, 2, 3, 4, 14, 15, 17, 19, 20

Orticoltura

Aglio, Alchechengio, Angurie, Barbabietola, Carciofi, Carote, Cavoli / rape da taglio, Cicoria belga, Cima di rapa, Cipolle da tavola, Cipolle dolci, Crescione, Crescione acquatico, Erbe da cucina, Fagioli, Insalate asiatiche (Brassicacee), Mais dolce, Meloni, Pastinaca, Pepino, Prezzemolo tuberoso, Rafano rusticano / Ramolaccio, Ramolaccio, Rapa di Brassica rapa e B. napus, Ravanello, Rucola, Scalogni, Scorzonera, Sedano rapa, Specie di cavoli, Topinambur, Tuberina, Valerianella, Zucca da olio, Zucche (buccia non commestibile), Zucche con buccia commestibile	Afidi	Dosaggio: 0.5 kg/ha Termine d'attesa: 1 Settimane	3, 4, 8, 9, 21
Asparagi, Rabarbaro	Afidi	Dosaggio: 0.5 kg/ha Applicazione: Soltanto dopo il raccolto.	3, 4, 6, 8, 9
Baby-Leaf (Brassicaceae)	Afidi	Dosaggio: 0.5 kg/ha Termine d'attesa: 1 Settimane	3, 4, 8, 9, 21
Baby-Leaf (Chenopodiaceae)	Afidi	Dosaggio: 0.5 kg/ha Termine d'attesa: 2 Settimane	3, 4, 8, 9, 21
Bietola, Spinaci	Afidi	Dosaggio: 0.5 kg/ha Termine d'attesa: 2 Settimane	3, 4, 8, 9, 21
Cetrioli, Melanzana, Peperone, Pomodori	Afidi	Concentrazione: 0.05 % Termine d'attesa: 1 Settimane	1, 2, 3, 4, 5, 21, 22
Fave, Piselli	Afidi	Dosaggio: 0.15 kg/ha Termine d'attesa: 1 Settimane	3, 4, 8, 9, 21
Insalate (Asteracee)	Afide radicolico della lattuga	Concentrazione: 0.1 % Dosaggio: 5 g/m ² piantoni Termine d'attesa: 6 Settimane Applicazione: Da giugno ad agosto., Serra.	1, 23, 24, 25, 26, 27

Campicoltura

Barbabietole da foraggio e da zucchero	Afidi	Dosaggio: 0.25 kg/ha Termine d'attesa: 6 Settimane	3, 4, 8, 9, 21
Cereali	Afidi	Dosaggio: 0.15 kg/ha Termine d'attesa: 4 Settimane	3, 4, 9, 26
Colza	Afidi	Dosaggio: 0.25 kg/ha Termine d'attesa: 4 Settimane	3, 4, 9, 26
Fava	Afidi	Dosaggio: 0.15 kg/ha Termine d'attesa: 3 Settimane	3, 4, 9, 26
Patate per la produzione di tuberi-seme	Afidi vettori di virus	Dosaggio: 0.15 kg/ha	3, 4, 9, 28, 29
Pisello proteico	Afidi	Dosaggio: 0.15 kg/ha Termine d'attesa: 2 Settimane	3, 4, 8, 9, 26

Coltivazione piante ornam.

Alberi e arbusti (al di fuori della foresta), Colture da fiore e piante verdi, Rose	Afidi	Concentrazione: 0.05 %	1, 2, 3, 4, 5, 30, 31
---	-------	------------------------	--------------------------

Oneri generali / agronomici:

- 3 Irrorare.
- 4 SPE 8: Pericoloso per le api - Può entrare in contatto con piante in fiore o che presentano melata soltanto di sera, al di fuori del periodo di volo delle api. Applicazione soltanto in serre chiuse, a condizione che non siano presenti impollinatori.
- 5 SPE 3: Per proteggere organismi acquatici dagli effetti della deriva rispettare una zona tampone non trattata di 20 metri dalle acque superficiali. Per la protezione contro gli effetti di un dilavamento, rispettare una zona tampone con copertura vegetale a una distanza di almeno 6 metri. Riduzione della distanza a causa di deriva ed eccezioni secondo le istruzioni del Servizio di omologazione.
- 6 Al massimo 2 trattamenti per anno e particella con questo prodotto o qualsiasi altro prodotto contenente tale sostanza attiva

- 7 La dose indicata si riferisce allo stadio "piena fioritura fino all'inizio dell'arrossamento dei frutticini", 4 piante/m², trattamento con una quantità standard di poltiglia di 1000 l/ha. La dose va adattata allo stadio della coltura da trattare in base alle Istruzioni del Servizio di omologazione.
- 8 SPe 3: Per proteggere organismi acquatici dagli effetti di un dilavamento rispettare una zona tampone non trattata con copertura vegetale a una distanza di almeno 6 metri dalle acque superficiali. Le eccezioni sono contemplate nelle istruzioni del Servizio di omologazione.
- 10 Al massimo 2 trattamenti per coltura e anno con questo prodotto o qualsiasi altro prodotto contenente tale sostanza attiva.
- 11 La dose indicata si riferisce allo stadio "allegazione (50 - 90% delle infiorescenze hanno frutti visibili)", trattamento con una quantità standard di poltiglia di 1000 l/ha. La dose va adattata allo stadio della coltura da trattare in base alle Istruzioni del Servizio di omologazione.
- 12 Per le more la dose indicata si riferisce allo stadio "inizio fioritura fino a 50% dei fiori aperti", trattamento con una quantità standard di poltiglia di 1000 l/ha. La dose va adattata allo stadio della coltura da trattare in base alle Istruzioni del Servizio di omologazione.
- 13 Per i lamponi estivi la dose indicata si riferisce allo stadio "inizio fioritura fino a 50% dei fiori aperti", trattamento con una quantità standard di poltiglia di 1000 l/ha. Per i lamponi autunnali la dose si riferisce ad una siepe di 150 - 170 cm d'altezza, trattamento con una quantità standard di poltiglia di 1000 l/ha. La dose va adattata allo stadio della coltura da trattare in base alle Istruzioni del Servizio di omologazione.
- 14 La dose indicata si riferisce a un volume di alberi di 10'000 m³/ha. La dose va adattata al volume di alberi in base alle Istruzioni del Servizio di omologazione.
- 15 SPe 3: Per proteggere organismi acquatici dagli effetti della deriva rispettare una zona tampone non trattata di 50 metri dalle acque superficiali. Per la protezione contro gli effetti di un dilavamento, rispettare una zona tampone con copertura vegetale a una distanza di almeno 6 metri. Riduzione della distanza a causa di deriva ed eccezioni secondo le istruzioni del Servizio di omologazione.
- 16 Irrorare le giovani larve.
- 17 SPe 3: per proteggere artropodi non bersaglio dagli effetti della deriva rispettare una zona tampone non trattata di 20 m dai biotopi in virtù degli art. 18a e 18b LNP. Tale distanza può essere ridotta attuando misure di riduzione della deriva secondo le istruzioni del Servizio di omologazione.
- 18 Dose più elevata entro fine giugno, dose più bassa da luglio
- 19 Si raccomanda di aggiungere un umidificante (0.05%).
- 20 Al massimo 2 trattamenti per anno e particella a intervalli di 2 - 4 settimane con questo prodotto o qualsiasi altro prodotto contenente tale sostanza attiva.
- 21 Al massimo 2 trattamenti per coltura con questo prodotto o qualsiasi altro prodotto contenente tale sostanza attiva.
- 24 Soltanto per la produzione di piantine per colture trapiantate.
- 25 SPe 8: Pericoloso per le api - Applicazione soltanto in serre chiuse, a condizione che non siano presenti impollinatori.
- 26 Al massimo 1 trattamento per coltura con questo prodotto o qualsiasi altro prodotto contenente tale sostanza attiva
- 27 Annaffiare.
- 28 Solamente per colture in tunnel o in serra
- 29 Al massimo 3 trattamenti per coltura con questo prodotto o qualsiasi altro prodotto contenente tale sostanza attiva.
- 30 Al massimo 3 trattamenti per coltura e anno.
- 31 SPe 3: per proteggere artropodi non bersaglio dagli effetti della deriva rispettare una zona tampone non trattata di 6 m dai biotopi in virtù degli art. 18a e 18b LNP. Tale distanza può essere ridotta attuando misure di riduzione della deriva secondo le istruzioni del Servizio di omologazione.

Oneri per la protezione dell'utilizzatore:

- 1 Durante la preparazione della poltiglia: Indossare guanti di protezione + una maschera di protezione per le vie respiratorie (P3) + occhiali di protezione. Applicazione della poltiglia: Indossare guanti di protezione + indumenti protettivi. I dispositivi di protezione individuale possono essere sostituiti, durante l'applicazione, da dispositivi di protezione tecnici (p.es. cabina del trattore chiusa), qualora vi sia la garanzia che offrano una protezione analoga o superiore.
- 2 Lavori successivi in colture trattate: indossare guanti + indumenti protettivi fino a 48 ore dall'applicazione del prodotto.
- 9 Durante la preparazione della poltiglia: Indossare guanti di protezione + una maschera di protezione per le vie respiratorie (P3) + occhiali di protezione.
- 22 In caso di applicazione nelle serre, queste vanno areate a lungo prima di riaccedervi.
- 23 Lavori successivi in colture trattate devono essere effettuati al più presto 48 ore dopo l'applicazione del prodotto. Indossare guanti + indumenti protettivi nelle 48 ore seguenti.

Caratterizzazioni di pericolo che devono figurare sull'imballaggio:

Frase PF

- Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- A uso esclusivamente professionale.
- SP 1 Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo imballaggio.
- SPe 8 Pericoloso per le api