



Foglio illustrativo n. 2028 / 2020

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: Acaricida, Insetticida
Formulazione: EC concentrato emulsionato
Tenore di principi attivi: 99.1 % Olio di paraffina (830 g/l)
Denominazione IUPAC: ---

Immagazzinamento

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

UFO (Ultra Fine Oil)

Numero di omologazione federale: I-1201 Paese di provenienza: Italia
Numero di omologazione estero: 8882 Titolare dell'autorizzazione estera: Intrachem Bio Italia, Italia

Indicazioni autorizzate

Campo d'applicazione	Agente patogeno/Efficacia	Applicazione nel rispetto di	(*)
Coltivazione di bacche			
Mini-Kiwi	Cocciniglie del genere lecanio, Cocciniglie ostreiformi, Falene, Ragnetti	Concentrazione: 3.5 % Applicazione: Stadi BBCH 00-10 (B-C).	
Mirtillo	Cocciniglie del genere lecanio, Cocciniglie ostreiformi, Falene, Ragnetti	Concentrazione: 3.5 % Dosaggio: 35 l/ha Applicazione: Stadi BBCH 00-10 (B-C).	1
Sambuco nero	Falene, Ragnetti	Concentrazione: 3.5 % Applicazione: Stadi BBCH 00-10 (B-C).	
Specie di ribes	Cocciniglie del genere lecanio, Cocciniglie ostreiformi, Falene, Ragnetti	Concentrazione: 3.5 % Dosaggio: 35 l/ha Applicazione: Stadi BBCH 00-10 (B-C).	1
Specie di rubus	Cocciniglie del genere lecanio, Falene, Ragnetti	Concentrazione: 3.5 % Dosaggio: 35 l/ha Applicazione: Stadi BBCH 00-10 (B-C).	1
Frutticoltura			
Frutta a granelli	Ragnetto rosso	Concentrazione: 2 % Dosaggio: 32 l/ha Applicazione: Stadi BBCH 54-56 (D).	2

Frutta a granelli	Ragnetto rosso	Concentrazione: 1 % Dosaggio: 16 l/ha Applicazione: Stadi BBCH 57-58 (D3-E).	2
Frutta a granelli	Cocciniglie del genere lecanio, Cocciniglie ostreiformi, Eriofidi, Falene, Ragnetto rosso	Concentrazione: 3.5 % Dosaggio: 56 l/ha Applicazione: Stadi BBCH 51-53.	2
Frutta a nocciolo	Cocciniglie del genere lecanio, Cocciniglie ostreiformi, Eriofidi, Falene, Ragnetto rosso	Concentrazione: 3.5 % Dosaggio: 56 l/ha Applicazione: Stadi BBCH 51-53.	2
Frutta a nocciolo	Ragnetto rosso	Concentrazione: 1 % Dosaggio: 16 l/ha Applicazione: Stadi BBCH 57-58 (D3-E).	2
Frutta a nocciolo	Ragnetto rosso	Concentrazione: 2 % Dosaggio: 32 l/ha Applicazione: Stadi BBCH 54-56 (D).	2
Frutta con guscio	Cocciniglie del genere lecanio, Cocciniglie ostreiformi, Eriofidi, Falene	Concentrazione: 3.5 % Dosaggio: 56 l/ha Applicazione: Stadi BBCH 51-53.	2
Viticultura			
In generale	Ragnetti Effetti secondari: Acariosi della vite, Eriofide della vite	Concentrazione: 2 % Dosaggio: 16 l/ha Applicazione: Stadi BBCH 07-10 (C-D).	3
In generale	Ragnetti Effetti secondari: Acariosi della vite, Eriofide della vite	Concentrazione: 1 % Dosaggio: 6 l/ha Applicazione: Stadi BBCH 11-12 (E).	4
Campicoltura			
Patate per la produzione di tuberi-seme	Afidi vettori di virus	Concentrazione: 2 % Dosaggio: 7 l/ha	5

Oneri generali / agronomici:

- 1 La dose indicata si riferisce allo stadio BBCH 00-10 (B-C), trattamento con una quantità-referenza di poltiglia di 1000 l/ha (base per il calcolo).
- 2 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 dell'UFAG.
- 3 La dose indicata si riferisce allo stadio BBCH 07-10 (C-D), trattamento con una quantità-referenza di poltiglia di 800 l/ha (base per il calcolo).
- 4 La dose indicata si riferisce allo stadio BBCH 11-12 (E), trattamento con una quantità-referenza di poltiglia di 600 l/ha (base per il calcolo).
- 5 Trattamenti in 350 l d'acqua 1 x alla settimana, dopo la levata del 30% delle piante.

Caratterizzazioni di pericolo che devono figurare sull'imballaggio:

Fraasi PF

- SP 1 Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo imballaggio.