

CONCENTRATO EMULSIONABILE

Composizione del Sitofex®:

Sostanza attiva:
Forchlorfenuron 0,92 % p/p (7,5g/l)
Coformulanti:
q.b. 100 / Contiene etanolo

UN 1170

Etanolo in soluzione
(alcol etilico in soluzione)

Avvertenze di pericolo:

- Liquido e vapori facilmente infiammabili. -
Provoca irritazione cutanea. - Provoca grave irritazione oculare.

- Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso.

Avvertenze per la sicurezza (Prevenzione):

- Tenere lontano da fonti di calore / scintille / fiamme libere / superfici riscaldate. Non fumare. - Tenere il recipiente ben chiuso.

- Indossare guanti / indumenti protettivi / Proteggere gli occhi / Proteggere il viso.

Avvertenze per la sicurezza (Reazione):

- IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE:
Lavare abbondantemente con acqua e sapone.

- IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI:
Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

- Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

Titolare della registrazione: AlzChem Trostberg GmbH
Stabilimento di produzione: AlzChem Trostberg GmbH
Dr.-Albert-Frank-Str. 32 D - 83308 Trostberg, Germania
www.alzchem.com

Rappresentata in Italia da: AGRIGIESE srl
Sede amministrativa: Lungarno Gambacorti, 55, 56125 Pisa
Sede operativa: Viale J.F.Kennedy, 86, 70124 Bari
Tel.: 080/5277437 - E-mail: giovanni.papa@italy.alzchem.com

Autorizzazione Ministero della Salute n. 12828 del 02.10.2006
Contenuto netto: 1 Litro/ 500 ml/ 250 ml

Partita nr.: Scadenza:

Pericolo



Regolatore di crescita per kiwi e uva da tavola.

Il Sitofex® è un regolatore di crescita per l'actinidia per il contenimento dei sintomi del PSA*, per incrementare il calibro dei suoi frutti, e per l'uva da tavola per incrementare la dimensione degli acini.

Indicazioni d'uso

Applicare il prodotto avendo cura di bagnare in maniera uniforme le foglie, i frutti / grappoli (dimensione delle gocce 100-200 µm). Evitare il trattamento nelle ore più calde. Evitare l'applicazione con pericolo di pioggia imminente. Non miscelare il Sitofex® con altri prodotti. Evitare ruscellamento e gocciolamento sulle parti trattate.

Applicazione su actinidia deliziosa ((kiwi a polpa verde)

Contro il PSA*			2 trattamenti in prefiioritura		
1° trattamento:	Periodo: Dosaggio:	3 - 5 foglie / germoglio Sitofex® 0,6 lt/ettaro			
2° trattamento:	Periodo: Dosaggio:	3 settimane dopo Sitofex® 0,7 lt/ettaro			
Per ciascun trattamento:	Bagnare bene tutte le parti verdi delle piante (miscela 800 - 1.000 lt/ha)				
* Non usare il prodotto in prefiioritura sulle varietà a polpa gialla (<i>Actinidia chinensis</i>) per carenza di dati sperimentali disponibili.					
Per il calibro			1 trattamento in postfiioritura		
Periodo applicativo:	circa 3 settimane dopo la piena fiioritura (frutti a dimensione noce)				
Dosaggio di Sitofex® per ettaro:					
Applicazione generalizzata (atomizzatore)					
Sitofex® (lt/ettaro)	Miscela (lt/ettaro)	Concentrazione p.a. (ppm)			
1,0 - 1,3	1.000	7,5 - 9,75			
0,8 - 1,0	750	8,0 - 10,0			
Applicazione localizzata (lancia o atomizzatori speciali)					
Sitofex® (lt/ettaro)	Miscela (lt/ettaro)	Concentrazione p.a. (ppm)			
0,6 - 0,8	600	7,5 - 10,0			
0,4 - 0,5	400	7,5 - 9,40			
Il Sitofex® deve essere utilizzato esclusivamente per una sola finalità, cioè o contro il PSA* oppure per l'incremento del calibro. Il dosaggio massimo di Sitofex® per anno è di 1,3 litri / ettaro.					
Per l'incremento del calibro: Al fine di ottenere il massimo risultato è importante adeguare il carico dei frutti, la nutrizione e l'irrigazione delle piante. Applicare il Sitofex® esclusivamente su frutti bene impollinati.					
Applicazione su uva da tavola					
Periodo applicativo:	Varietà Italia Tutte le altre varietà:	acini 10 - 12 mm acini 6 - 8 mm			
Dosaggio di Sitofex® per ettaro:					
Sitofex® (lt/ettaro)		Miscela (lt/ettaro)			
1,0 - 1,3		1.000			
0,7 - 1,0		750			
Per evitare l'accentuarsi dell' indesiderato fenomeno dell'acinellatura, effettuare il trattamento non prima della completa cascola naturale degli acini non allegati. Prima di trattare con il Sitofex®, se necessario, ridurre il numero di acini/grappolo ed adeguare la nutrizione e l'irrigazione delle piante. L'applicazione del prodotto su uva da tavola può indurre leggeri ritardi di colorazione e/o di maturazione del grappolo.					

ALTRE INDICAZIONI PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE

- per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 3 m da corpi idrici superficiali.
- da non vendersi sfuso;
- da non applicare con mezzi aerei;
- non operare contro vento;
- il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente;
- il contenitore non può essere riutilizzato;
- smaltire le confezioni secondo le norme vigenti;
- non contaminare altre colture, alimenti, bevande o corsi d'acqua;
- non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

Etichetta autorizzata con D.D. del 12/02/2020

* Per l'utilizzo su actinidia in prefiioritura per il controllo PSA l'etichetta è valida dal 24 marzo 2020 al 21 luglio 2020.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 24 marzo 2020.