

V-FLEX

Regolatore di crescita per il kiwi e uva da tavola CONCENTRATO EMULSIONABILE

Composizione di V-FLEX:

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

Avvertenze di pericolo:

H225-Liquido e vapori facilmente infiammabili.
H315-Provoca irritazione cutanea.
H319-Provoca grave irritazione oculare.
H412-Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata
EUH401-Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

Consigli di prudenza:

P201-Procurarsi istruzioni prima dell'uso.
P210-Tenere lontano da fonti di calore, scintille, fiamme libere, superfici riscaldate. Non fumare.
P280-Indossare guanti/indumenti protettivi proteggere gli occhi/proteggere il viso.
P308+P313-In caso di esposizione o di possibile esposizione, consultare un medico.
P305+P351+P338-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.
P403+P235-Conservare in luogo fresco e ben ventilato.
P501-Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla Regolamentazione vigente.

Titolare dell'autorizzazione:

VEXTACHEM s.r.l. - Piazza B. Buozzi 9, Sc. B - 04100 Latina.
Tel. 0773 1711302

Stabilimenti di produzione/confezionamento:

SIPCAM OXON S.p.A., Via Vittorio Veneto 81 - 26857 Salerano sul Lambro (LO);
DIACHEM S.p.A., Via Mozzanica, 9/11, 24043 Caravaggio, (BG);
PHYTEUROP, Zone Industrielle De Grande Champagne, 49260 Montreuil-Bellay, Francia;
ZHEJIANG TIDE CROPS SCIENCE Co. Ltd, Shaoxing (312071), Cina.

Autorizzazione Ministero della Salute n. 18826 del 28/02/2025

Contenuto netto: 1 Litro/ 5 Litri/500 ml/ 250 ml
Partita n.: vedere la confezione.



PERICOLO

UN 1170

Etanolo in soluzione
(alcol etilico in soluzione)

UFI: 4800-F0P4-5002-NRM8

INTERVALLO DI SICUREZZA

Sospendere i trattamenti 50 giorni prima della raccolta.

Per il periodo applicativo seguire attentamente le indicazioni di tecnica applicativa specifica.

Caratteristiche

Il V-FLEX è un regolatore di crescita appartenente al gruppo delle citochinine, in grado di incrementare la dimensione del kiwi e degli acini dell'uva da tavola conservando tutte le loro caratteristiche qualitative.

Indicazioni d'uso

Applicare il prodotto in un solo trattamento avendo cura di bagnare in maniera uniforme tutti 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 V-FLEX con altri prodotti. Evitare ruscellamento e gocciolamento sulle parti trattate.

Applicazione su actinidia		
Periodo applicativo:	circa 3 settimane dopo la piena fioritura (su frutti con dimensione simile ad una noce)	
Dosaggio di V-FLEX per ettaro:		
Applicazione generalizzata (atomizzatore)		
V-FLEX (lt/ettaro)	Miscela (lt/ettaro)	Concentrazione p.a. (g a s/ha)
1,0 - 1,3	1.000	7,5 - 9,75
0,8 - 1,0	750	6,0 - 7,50
Applicazione localizzata (lancia o atomizzatori speciali)		
V-FLEX (lt/ettaro)	Miscela (lt/ettaro)	Concentrazione p.a. (g a s/ha)
0,6 - 0,8	600	4,5 - 6,0
0,4 - 0,5	400	3,0 - 3,75
Al fine di ottenere il massimo risultato è importante adeguare il carico dei frutti, la nutrizione e l'irrigazione delle piante. Per evitare forme non regolari dei frutti di kiwi, il V-FLEX deve essere applicato esclusivamente su frutti bene impollinati e non prima di 3 settimane dopo la piena fioritura.		
Applicazione su uva da tavola		
Periodo applicativo:	Varietà Italia:	acini 10 - 12 mm
	Tutte le altre varietà:	acini 6 - 8 mm
Dosaggio di V-FLEX per ettaro:		
Applicazione generalizzata (atomizzatore)		
V-FLEX (lt/ettaro)	Miscela (lt/ettaro)	Concentrazione p.a. (g a s/ha)
1,0 - 1,3	1.000	7,5 - 9,75
0,7 - 1,0	750	5,25 - 7,50
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 V-FLEX, 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.

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: Indossare guanti di protezione chimica e tuta intera da lavoro durante le fasi di miscelazione, carica ed applicazione del prodotto.

In caso di irrorazione del trattore, gli specifici guanti di protezione chimica saranno utilizzati solo per la manipolazione dell'attrezzatura di applicazione o per le superfici contaminate. Inoltre, durante la pulizia e la movimentazione dell'attrezzatura, devono essere utilizzati gli stessi DPI previsti per le fasi di miscelazione/caricamento.

Prima di accedere all'area trattata è opportuno attendere che la vegetazione sia completamente asciutta.

ISTRUZIONI DI PRONTO SOCCORSO

Contaminazione: Interrompere il lavoro e togliersi immediatamente gli indumenti contaminati. Lavare le parti corporee esposte. In caso di malore consultare un medico. **Inalazione:** Respirare aria fresca. In casi gravi consultare un medico. **Contatto con la pelle:** Togliersi immediatamente gli indumenti contaminati. Lavarsi immediatamente con sapone e abbondante acqua. **Contatto con gli occhi:** Tenere gli occhi aperti e sciacquare accuratamente. **Ingerimento:** Sciacquare la bocca. Bere 1 - 2 bicchieri di acqua. Consultare un medico e richiedere, se necessario, assistenza medica immediatamente. Non indurre il vomito.