

Sitofex®

Promotore della crescita per kiwi e uva da tavola



FITOREGOLATORE



CONFEZIONE
FLACONI DA 250 ML IN SCATOLE DA 20 PEZZI
FLACONI DA 1 LITRO IN SCATOLE DA 10 PEZZI



APPLICAZIONE
FOGLIARE

PROPRIETÀ PRINCIPALI

CALIBRO PIÙ GRANDE E FORMA IDEALE

PRODUZIONE PIÙ UNIFORME

MIGLIORAMENTO DELLA QUALITÀ E DELLA PRODUZIONE

OTTIMA CONSERVABILITÀ DEI FRUTTI

COMPOSIZIONE

- PRINCIPIO ATTIVO | FORCHLORFENURON 0.92% (7.5 g/l)
- COFORMULANTI | Q.B. A 100
- CONTIENE ETANOLO

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

- CONCENTRATO EMULSIONABILE

INDICAZIONI DI PERICOLO



REGISTRAZIONE N. 12828 DEL 02/10/2006 DEL MINISTERO DELLA SALUTE.

Sitofex® è un marchio registrato Alzchem Trostberg GmbH.
Per la corretta applicazione nelle specifiche condizioni pedoclimatiche e colturali, si consiglia di consultare il Servizio Tecnico.

APPLICAZIONI PRINCIPALI

UNICO PREPARATO A BASE DI CPPU AUTORIZZATO IN ITALIA

Sitofex® è un regolatore di crescita il cui principio attivo appartiene al gruppo delle citochinine e, stimolando la moltiplicazione e la distensione cellulare, è in grado di incrementare le dimensioni del kiwi e degli acini d'uva uniformandone la pezzatura e conservando tutte le caratteristiche qualitative.

Sitofex® aumenta ed uniforma il calibro dei frutti principalmente attraverso un significativo incremento della sostanza secca e non tramite un maggior accumulo di acqua.

Per questo motivo i frutti trattati seguendo i consigli applicativi di seguito esposti, mostrano sempre i parametri migliori in termini di conservabilità, grado zuccherino, concentrazione di solidi solubili e contenuto di sostanza secca, soddisfacendo così tutte le esigenze del mercato. La formulazione come concentrato emulsionabile è frutto di attente ricerche ed è garanzia di elevata e costante efficacia del prodotto.

COLTURA	VARIETÀ	MISCELA (l/ha)	DOSE (l/ha)	CONCENTRAZIONE (ppm)	PERIODO APPLICATIVO	INTERVALLO SICUREZZA
Actinidia	APPLICAZIONE GENERALIZZATA (ATOMIZZATORE)					
		1000	1-1,3	7,5-9,75	circa 3 settimane dopo la piena fioritura	50 gg
		750	0,8-1	8-10		
	APPLICAZIONE LOCALIZZATA (LANCIA O ATOMIZZATORI SPECIALI)					
	600	0,6-0,8	7,5-10	circa 3 settimane dopo la piena fioritura		
	400	0,4-0,5	7,5-9,4			
Uva da tavola	APPLICAZIONE GENERALIZZATA (ATOMIZZATORI)					
	varietà Italia	1000	1-1,3	7,5-9,75	acini 10-12 mm	50 gg
tutte le altre	750	0,7-1	7-10	acini 6-8 mm		

PSA - APPLICAZIONE SU ACTINIDIA*

2 TRATTAMENTI IN PREFIORITURA	PERIODO	DOSAGGIO	PER CIASCUN TRATTAMENTO
1° TRATTAMENTO	3-5 foglie/germoglio	0,6 lt/ettaro	Bagnare bene tutte le parti verdi delle piante (miscela 800-1000 lt/ha)
2° TRATTAMENTO (Effettuare il 2° trattamento non oltre 10 gg prima dell'inizio della fioritura)	3 settimane dopo Sitofex®	0,7 lt/ettaro	

* Il prodotto può essere applicato su Actinidia chinensis e deliciosa. Non applicare sulla varietà Soreli. Per le varietà di nuova introduzione, consultare il servizio tecnico.

CONSIGLI GENERALI

Tecnica applicativa

- Il principio attivo di Sitofex® non è sistemico ed è quindi molto importante curare la bagnatura che deve essere uniforme;
- 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.
- Distribuire il prodotto con atomizzatore o lancia evitando ruscellamento e gocciolamento sulle parti trattate;
- La quantità di miscela da utilizzare è in funzione della coltura, della superficie target e della tecnica applicativa ed è compresa tra 400 e 1000 l/ha;
- Sitofex®, applicato per uniformare il calibro, deve essere applicato in un solo trattamento;
- Applicazioni eccessivamente tardive e dosaggio superiori potrebbero ridurre la conservabilità del frutto
- Su kiwi, Sitofex® deve essere applicato esclusivamente su frutti ben impollinati e non prima di 3 settimane dopo la piena fioritura, con la finalità di uniformare il calibro;
- Su uva da tavola, per evitare il fenomeno dell'acinellatura, Sitofex® deve essere applicato non prima della completa cascola naturale degli acini non allegati;
- Evitare il trattamento nelle ore più calde e/o con pericolo di pioggia imminente;
- Dopo l'applicazione del prodotto curare attentamente sia la nutrizione che l'irrigazione delle piante.
- Non miscelare con altri prodotti.



ETICHETTA
MINISTERIALE

