

# SINCLARE

## Granuli idrodispersibili

**Fungicida sistemico e di copertura per la lotta contro la muffa grigia di vite, kiwi, fragola, colture orticole e floricole, contro il marciume del colletto e la muffa grigia di lattughe e insalate, contro il marciume del colletto del finocchio, contro le moniliosi delle drupacee e la maculatura bruna del pero e contro**

**Fludioxonil - Codice FRAC 12**

**Ciprodinil - Codice FRAC 9**

### Composizione

100 g di prodotto contengono:

ciprodinil puro	g 37,5
fludioxonil puro	g 25
coformulanti	q.b. a g 100

contiene ciprodinil



**ATTENZIONE**

### INDICAZIONI DI PERICOLO

**H317** Può provocare una reazione allergica cutanea. **H410** Molto tossico 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

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P261 Evitare di respirare la polvere. P273 Non disperdere nell'ambiente.

P280 Indossare guanti/indumenta protettivi / Proteggere gli occhi /proteggere il viso.

P302 + P352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone. P333 + P313 In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico. P362+P364 Togliere gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito. P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla normativa vigente.

### Sharda Cropchem España S.L.

Edificio Atalayas Business Center, Carril Condomina n°3, 2th Floor - 30006 Murcia, Spagna - Tel. 02 3604 2884

### Registrazione Ministero della Salute n. 18589 del 16/07/2024

Partita n. vedi corpo della confezione

### Stabilimenti di produzione:

**Pakon Sp. Z.o.o.** - Zakładowa 7, 62-510 Konin, Polonia

### Stabilimenti di confezionamento:

**FARMA-CHEM SA** - Sindos 570 22 - P. O. BOX 1026, Thessaloniki, Greece

**Contenuto netto:** g 8-10-16-20-25-40-50-100-200-250-300-500

- Kg 1

## ETICHETTA/FOGLIO ILLUSTRATIVO

### Prescrizioni supplementari

Durante la miscelazione e il carico del prodotto usare guanti in nitrile. Durante l'applicazione del prodotto usare guanti in nitrile e tuta completa da lavoro o cabina chiusa. Attendere la completa asciugatura dell'irrorato prima di rientrare nelle aree trattate. Kiwi: Per le attività di raccolta e manutenzione indossare guanti protettivi o rispettare un intervallo di rientro di 2 giorni.

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade.

Per la protezione degli organismi acquatici applicare una fascia di sicurezza non trattata dai corpi idrici superficiali pari a:

- 3 metri per lattughe e insalate
- 5 metri per cipolla;
- 10 metri per vite, floricole, fragola, , pomodoro, melanzana, peperone, cetriolo, , zucchini, finocchi;
- 15 metri per albicocco, pesco, susino, ciliegio e pero

### NORME PRECAUZIONALI

**Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.**

**Conservare la confezione ben chiusa.**

**Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.**

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

**In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.**

**Sintomi:** aspecifici e rilevati solo su animali da laboratorio con surdosaggi.

**Terapia:** sintomatica.

**“Avvertenza” Consultare un Centro Antiveleeni**

Sinclare è un fungicida in granuli idrodispersibili per la lotta contro la muffa grigia di vite, kiwi, fragola, colture orticole e floricole, contro il marciume del colletto e la muffa grigia di lattughe e insalate, contro il marciume del colletto del finocchio, contro le moniliosi delle drupacee e la maculatura bruna del pero.

Costituito da una miscela di due diversi principi attivi, il ciprodinil ed il fludioxonil, Sinclair è dotato di attività sistemica nonché di copertura; presenta inoltre un meccanismo d'azione diverso da quello di benzimidazoli, dicarbossimidi ed inibitori della biosintesi degli steroli.

Sinclare è selettivo nei confronti dei più comuni ed importanti insetti ed acari utili.

### Modalità di impiego e dosi

Coltura	Patogeno	dose grammi/100 litri	dose Kg/ettaro	Modalità / epoca di applicazione
Vite (pieno campo)	Muffa grigia: <i>Botrytis cinerea</i>	80	0,8	1 trattamento in pre-chiusura grappolo e 1 trattamento all'invaiaitura o in pre-raccolta. Effettuare un massimo di 2 trattamenti.
	Marciumi secondari del grappolo: <i>Aspergillus spp.</i> , <i>Penicillium spp.</i>	80	0,8	
Fragola (serra e pieno campo)	Muffa grigia: <i>Botrytis cinerea</i>	80	0,8	Effettuare 2-3 trattamenti nelle fasi: inizio fioritura, fine fioritura ed ingrossamento dei primi frutti.
Pomodoro, melanzana, peperone, cetriolo, zucchini (serra e pieno campo)	Muffa grigia: <i>Botrytis cinerea</i>	60-80	0,8	Iniziare i trattamenti all'instaurarsi delle condizioni favorevoli alla malattia, intervenendo ad intervalli di 10-14 giorni. Effettuare un massimo di 3 trattamenti.
Albicocco, pesco, susino, ciliegio	Moniliosi rami e fiori: <i>Monilia laxa</i>	30	0,3	Effettuare 1 trattamento ad inizio fioritura ed 1 trattamento alla caduta dei petali.
	Moniliosi dei frutti: <i>Monilia spp.</i>	60	1	1-2 trattamenti in pre-raccolta.
Floricole (serra e pieno campo)	<i>Botrytis spp.</i>	80	1	Iniziare i trattamenti all'instaurarsi delle condizioni favorevoli alla malattia, intervenendo ad intervalli di 10-14 giorni. Effettuare un massimo di 3 trattamenti.

Etichetta autorizzata 16 luglio 2024

Coltura	Patogeno	dose grammi/100 litri	dose Kg/ettaro	Modalità / epoca di applicazione
<b>Albicocco, pesco, susino, ciliegio</b>	Moniliosi rami e fiori: <i>Monilia laxa</i>	30	0,3	Effettuare 1 trattamento ad inizio fioritura ed 1 trattamento alla caduta dei petali.
	Moniliosi dei frutti: <i>Monilia spp.</i>	60	1	1-2 trattamenti in pre-raccolta.
<b>Floricole</b> (serra e pieno campo)	<i>Botrytis spp.</i>	80	1	Iniziare i trattamenti all'instaurarsi delle condizioni favorevoli alla malattia, intervenendo ad intervalli di 10-14 giorni. Effettuare un massimo di 3 trattamenti.
<b>Lattughe e insalate</b> (serra e pieno campo)	Marciume del colletto e muffa grigia: <i>Sclerotinia spp. e Botrytis cinerea</i>	50-70	0,6	Iniziare i trattamenti alla comparsa delle condizioni predisponenti le malattie. Effettuare un massimo di 3 trattamenti per stagione a cadenza di 10-12 giorni.

Coltura	Patogeno	dose grammi/100 litri	dose Kg/ettaro	Modalità / epoca di applicazione
<b>Finocchio</b> (pieno campo)	Marciume del colletto: <i>Sclerotinia spp.</i>	60-80	0,8	Iniziare i trattamenti alla comparsa delle condizioni predisponenti la malattia. Effettuare un massimo di 2 trattamenti per stagione a cadenza di 10-14 giorni.
<b>Pero</b> (pieno campo)	Maculatura bruna: <i>Stemphylium vesicarium</i>	60-80	1	Trattamenti ad intervalli di 10-12 giorni in prossimità della raccolta o nelle fasi più critiche per la malattia. Effettuare un massimo di 3 trattamenti.
<b>Cipolla,</b> (pieno campo)	Muffa grigia: <i>Botrytis squamosa, Botrytis cinerea</i>	80-100	1	Iniziare i trattamenti alla comparsa delle condizioni predisponenti le malattie. Effettuare un massimo di 3 trattamenti per stagione a cadenza di 10-12 giorni.

- Utilizzare i dosaggi inferiori nelle zone a bassa pressione di infezione.
- I dosaggi per ettaro sono calcolati sulla base di volumi di applicazione pari a 10 hl/ha (15 hl/ha sui fruttiferi). Per trattamenti con volumi maggiori non superare la dose massima per ettaro.
- Per kiwi utilizzare volumi d'acqua di 500-1000 L/ha

**Compatibilità:** in caso di miscela con altri formulati, effettuare preventivamente un test di compatibilità.  
Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati devono essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. In caso di miscela con altri formulati devono essere osservati i tempi di carenza più lunghi. Qualora si verificassero casi d'intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

#### PREVENZIONE E GESTIONE DELLA RESISTENZA

Per una corretta difesa fungicida, si raccomanda sempre di seguire le linee guida FRAC specifiche per principi attivi, colture e patogeni.

#### Fitotossicità

Si consiglia di eseguire preventivamente dei saggi su piccole superfici onde rilevare eventuali sensibilità varietali e per verificare la compatibilità delle miscele. Osservare scrupolosamente le dosi e le modalità d'impiego indicate.

#### Sospendere i trattamenti prima della raccolta:

**uva da vino 14 giorni; pesco, albicocco, susino, ciliegio, uva da tavola, cipolla, lattughe e insalate, finocchio: 7 giorni; pero, cetriolo, zucchino, pomodoro, peperone, melanzana: 3 giorni; fragola in campo: 2 giorni; fragola in serra: 1 giorno.**

#### ATTENZIONE

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta.  
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.  
Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.  
Non applicare con i mezzi aerei.  
Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso.  
Operare in assenza di vento. Da non vendersi sfuso.  
Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.  
Il contenitore non può essere riutilizzato.

# SINCLARE

Granuli idrodispersibili

Fungicida sistemico e di copertura per la lotta contro la muffa grigia di vite, fragola, colture orticole e floricole, contro il marciume del colletto e la muffa grigia di lattughe e insalate, contro il marciume del colletto del finocchio, contro le moniliosi delle drupacee e la maculatura bruna del pero

Fludioxonil - Codice

FRAC 12 Ciprodinil -

Codice FRAC 9

## Composizione

100 g di prodotto contengono:

ciprodinil puro	g 37.5
fludioxonil puro	g 25
coformulanti	q.b. a g
100 contiene ciprodinil	



**ATTENZIONE**

## INDICAZIONI DI PERICOLO

**H317 Può provocare una reazione allergica cutanea. H410 Molto tossico 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

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P261 Evitare di respirare la polvere. P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/proteggere il viso. P302 + P352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone. P333 + P313 In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico. P362+P364 togliere gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito. P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla normativa vigente.

**Sharda Cropchem España S.L.**

**Edificio Atalayas Business Center, Carril Condomina nº3,  
2th Floor - 30006 Murcia, Spagna - Tel. 02 3604 2884**

**Registrazione Ministero della Salute n....**

Partita n. vedi corpo della confezione

**Stabilimenti di produzione:**

**Pakon Sp. Z.o.o.** - Zakładowa 7, 62-510 Konin, Polonia

**Stabilimenti di confezionamento:**

**FARMA-CHEM SA** - Sindos 570 22 - P. O. BOX 1026,  
Thessaloniki, Greece

**Contenuto netto:** g 8-10-16-20-25-40-50

**Prima dell'uso leggere il foglio illustrativo**

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente

Il contenitore non può essere riutilizzato

Etichetta autorizzata 16 luglio 2024