# **SANIUM® SL25 PFnPE**

INSETTICIDA SISTEMICO PER PROTEGGERE PIANTE ORNAMENTALI E ORTAGGI IN VASO ALL'APERTO FORMULAZIONE: CONCENTRATO SOLUBILE (SL)

Prodotto fitosanitario destinato agli utilizzatori non professionali

## SANIUM® SL25 PFnPE - Registrazione Ministero della Salute nº 16596 del 7 luglio 2021

### **COMPOSIZIONE**

g 100 di SANIUM<sup>®</sup> SL25 PFnPE contengono: g 2,12 di Flupyradifurone puro (25 g/l) coformulanti q. b. a 100

## **INDICAZIONI DI PERICOLO**

H411 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**

P101 In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P103 Leggere attentamente e seguire tutte le istruzioni.

P273 Non disperdere nell'ambiente.

P391 Raccogliere la fuoriuscita.

P501 Smaltire il contenuto / recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

#### Titolare dell'autorizzazione:

SBM Développement SAS - 60 Chemin des Mouilles, 69130 Ecully (Francia) Tel. +33 437643200

Il prodotto conservato in luogo fresco, al riparo dalla luce e da fonti di calore è stabile per 5 anni dalla data di produzione (mese/anno) indicata sulla confezione unitamente al numero di lotto.

#### Contenuto netto:

\*Confezione monodose

RIVOLGERSI AL VENDITORE per informazioni o per consigli sull'uso di questo prodotto e sulla taglia da acquistare più adatta alle proprie esigenze in funzione del numero di piante da trattare o dell'estensione dell'area. Per evitare o limitare la conservazione domestica di prodotti potenzialmente pericolosi, con rischio di danni accidentali a persone o all'ambiente, non acquistare quantitativi eccedenti il proprio fabbisogno.

**LEGGERE CON ATTENZIONE L'ETICHETTA e/o IL FOGLIO ILLUSTRATIVO**: il rispetto di tutte le indicazioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle persone, alle piante, comprese quelle trattate, e agli animali.

## **INFORMAZIONI DI PRONTO SOCCORSO**

In caso di contatto con la cute o gli occhi lavare abbondantemente la parte.

In caso di ingestione accidentale o di malessere consultare il medico mostrando l'etichetta.

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni.

Da impiegare esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta.

Non utilizzare su piante destinate al consumo alimentare come pianta intera o parti di essa compresi i frutti. CHI IMPIEGA IL PRODOTTO È RESPONSABILE DEGLI EVENTUALI DANNI DERIVANTI DA USO IMPROPRIO.

## AVVERTENZE PER LA CONSERVAZIONE E LA MANIPOLAZIONE IN SICUREZZA

Conservare nel contenitore originale ben chiuso, in armadietto chiuso a chiave in luogo fresco ed asciutto, che non sia accessibile ai bambini e agli animali domestici. Conservare lontano da alimenti, bevande e mangimi per animali.

Durante la preparazione e l'applicazione del prodotto proteggersi adeguatamente indossando **pantaloni lunghi e maglietta** a maniche lunghe.

Si consiglia l'uso di guanti impermeabili.

Manipolare ed aprire la confezione con cautela. Evitare l'inalazione e ogni tipo di contatto diretto. Non mangiare né bere né fumare durante l'impiego del prodotto.

# **AVVERTENZE PER LO SMALTIMENTO**

Non contaminare l'acqua con il prodotto e il suo contenitore (Sp1).

Terminato il trattamento sciacquare il contenitore vuoto del prodotto fitosanitario e l'attrezzatura utilizzata per l'applicazione. Eseguire il lavaggio restando nell'area trattata, non in prossimità di corsi di acqua, e distribuire l'acqua di lavaggio sulla coltura trattata. NON gettare l'acqua di lavaggio nelle fognature, attraverso gli scarichi domestici o i sistemi di scolo della strada.

Non disperdere la confezione e il contenitore vuoto nell'ambiente e smaltirli secondo le norme vigenti in materia di riciclo dei rifiuti.



#### Non riutilizzare il contenitore vuoto.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

SANIUM® SL25 PFnPE è un insetticida sistemico che agisce per contatto e ingestione su afidi e cocciniglie di piante da fiore e ornamentali, coltivate in vaso.

SANIUM® SL25 PFnPE agisce rapidamente: gli insetti smettono di nutrirsi dopo 1-2 ore e gli effetti sono visibili già dal giorno successivo al trattamento.

Il prodotto, essendo sistemico, viene assorbito dalla pianta e traslocato in tutte le sue parti, proteggendo fino a 8 settimane anche la vegetazione non trattata che si sviluppa in questo periodo.

Resiste al dilavamento ed alle piogge; già dopo 1 ora dall'applicazione il prodotto è completamente assorbito dalla vegetazione.

## IMPIEGHI AUTORIZZATI E MODALITA' D'USO

Utilizzare il prodotto solo su piante in vaso all'aperto, non impiegare in ambienti interni e/o in serra.

Preparare la soluzione **solo al momento dell'utilizzo in misura non eccedente il quantitativo necessario** al trattamento; per evitare residui di soluzione **pianificare il trattamento** valutando attentamente l'ampiezza e il numero dei vasi da trattare, seguire scrupolosamente le istruzioni per la preparazione della miscela e prelevare il prodotto secondo le dosi indicate.

Non applicare quando sono presenti le api, bombi, farfalle e altri impollinatori.

Non utilizzare in presenza di vento.

Non utilizzare in miscela con altri prodotti fitosanitari né con coadiuvanti di prodotti fitosanitari, con fertilizzanti, corroboranti o altri prodotti per la cura delle piante.

Evitare il contatto con la vegetazione trattata e attendere almeno 24 ore dal trattamento prima di eseguire eventuali lavorazioni sulla coltura trattata.

Non consentire l'accesso nell'area per almeno 24 ore dal trattamento, con particolare riguardo a bambini e altri soggetti vulnerabili quali, ad es. le donne incinte o in allattamento e gli anziani.

#### Prelievo della dose e diluizione in acqua

Preparare solo la quantità di soluzione necessaria al trattamento sulla base delle indicazioni in tabella.

Versare nel nebulizzatore la quantità d'acqua indicata in tabella per trattare la superficie definita.

Versare la fiala monodose di prodotto nel nebulizzatore.

Agitare ed utilizzare subito la miscela ottenuta, spruzzando accuratamente tutta la vegetazione, evitando il gocciolamento.

Pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo e zucchini: contro afidi (*M. persicae*, *A. gossypii*) intervenire alla presenza dei primi individui nel periodo compreso tra la comparsa della prima foglia fino alla fase finale di maturazione del frutto. Applicare alle dosi riportate in tabella. In caso di necessità ripetere l'applicazione dopo 14 giorni. Effettuare al massimo 2 applicazioni/anno.

**Erbe fresche e fiori commestibili:** contro **afidi** (*M. persicae*, *N. ribisnigri*) intervenire alla presenza dei primi individui nel periodo compreso tra la comparsa della prima foglia fino al massimo sviluppo vegetativo. Applicare alle dosi riportate in tabella. In caso di necessità, ripetere l'applicazione dopo 10 giorni. Effettuare al **massimo 2 applicazioni/anno**.

Floreali ed ornamentali: contro afidi (A. fabae, M. sanborni, M. rosae, A. spiraecola, M. persicae, A. nerii), intervenire alla comparsa dei primi insetti. Contro cocciniglie (S. oleae, P. oleae, L. fletcheri, A. cyanophylli) intervenire alla comparsa dei primi insetti. Applicare alle dosi riportate in tabella. In caso di necessità, ripetere l'applicazione dopo 7 giorni. Effettuare al massimo 2 applicazioni/anno.

Infestazione e coltura in vaso all'aperto	Diluizione	Dose sufficiente per uno o più vasi corrispondenti ad un'area di metri quadrati	Numero massim o di applicazi oni all'anno	Intervallo tra le applicazio ni [giorni] <sup>(1)</sup>	Periodo di applicazione	Intervallo di sicurezza prima della raccolta [giorni] (2)
Afidi su pomodoro, peperone,	2 ml in 0,6 litri di acqua	4,5 m <sup>2</sup>			Tra la comparsa della prima foglia fino alla fase finale di maturazione del frutto	
melanzana, cetriolo e zucchino	4 ml in 1,3 litri di acqua	9 m²	2	14		3
	5 ml in 1,6 litri di acqua	11,5 m <sup>2</sup>				
Afidi su lattughe e insalate (eccetto	2 ml in 0,5 litri di acqua	4 m <sup>2</sup>		10	Tra la comparsa della prima foglia fino al massimo sviluppo vegetativo	3
scarola/indivia a foglie larghe, foglie di spinaci e simili),	4 ml in 1 litro di acqua	8 m <sup>2</sup>	2			
su erbe fresche e fiori commestibili	5 ml in 1,25 litri di acqua	10 m <sup>2</sup>				
Afidi su floreali e ornamentali	2 ml in 0,75 litri d'acqua	5 m <sup>2</sup>		7	Intervenire alla comparsa degli insetti	
	4 ml in 1,5 litri di acqua	10 m <sup>2</sup>	2			-
	5 ml in 1,9 litri di acqua	12 m <sup>2</sup>				

Cocciniglie su floreali e ornamentali	2 ml in 0,6 litri d'acqua	5 m <sup>2</sup>
	4 ml in 1,2 litri di acqua	10 m <sup>2</sup>
	5 ml in 1,5 litri di acqua	12 m <sup>2</sup>

#### NOTE:

- 1) Tra un trattamento e l'altro deve intercorrere un intervallo di tempo non inferiore a quello indicato in tabella.
- 2) L'intervallo di sicurezza è il tempo minimo che deve intercorrere tra l'ultimo trattamento e la raccolta del prodotto vegetale: per la sicurezza del consumo alimentare non raccogliere il prodotto vegetale prima che sia trascorso l'intervallo di tempo indicato in tabella.

**Avvertenze agronomiche:** dato l'ampio numero e la continua introduzione di nuove varietà di colture floricole ed ornamentali si consiglia di effettuare saggi preliminari di selettività su alcune piante prima di trattare l'intera coltura.

Al fine di ridurre il rischio di selezione di resistenza, si consiglia di alternare il prodotto con metodi alternativi di contenimento delle infestazioni (ad esempio insetti utili, tecniche agronomiche).

## **MISURE IN CASO DI SVERSAMENTO ACCIDENTALE:**

Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

Indossare i dispositivi di protezione individuale raccomandati. Ventilare la zona del riversamento.

Non toccare il prodotto. Tenere il publico lontano della zona pericolosa.

Non disperdere nell'ambiente. Non scaricare in acque di superficie o nelle fognature. Evitare la penetrazione nel sottosuolo.

Raccogliere il materiale fuoriuscito. Assorbire il liquido fuoriuscito con materiale assorbente. Poi lavare con molta acqua. Utilizzare contenitori chiusi per l'imballo e lo stoccaggio dei rifiuti.

Distribuitore: SBM Life Science S.r.l. - Via Montefeltro, 6 - 20156 Milano - Tel: 02/83968856

Officine di produzione e confezionamento: IRIS SA – Salindres (Francia)

Officine di confezionamento:

SBM Formulation - Bèziers (Francia)

TARGET S.A. - Kartoszyno, ul. Przemysłowa 5, 84-110 Krokowa (Polonia)

SUMIN CZABAŃSKA, W. CZABAŃSKI I WSPÓLNICY, SP.J - Świerkówki 15A - 64-605 Wargowo (Polonia)

NEATCROWN CORWEN LIMITED- Corwen, Denbighshire (Regno Unito)

I.R.C.A. Service S.p.A. – Fornovo S. Giovanni (BG)

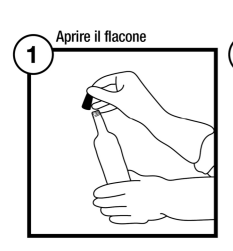
S.T.I. Solfotecnica Italiana S.p.A. - Cotignola (RA)

INDUSTRIALCHIMICA S.r.I. - Arre (PD)

Taglie autorizzate: 2 ml (1x2ml)\* - 4 ml (2x2ml)\* - 4 ml (1x4ml)\* - 5 ml

\* Confezione monodose

**SEGNALAZIONI**: al fine di consentire il miglioramento della sicurezza del prodotto segnalare eventuali problematiche di tipo sanitario, risolte con o senza intervento medico, o ambientale oppure difficoltà di prelievo o di dosaggio o altre problematiche rilevate, all'indirizzo mail: italy.marketing.sbmgarden@sbm-company.com.









® Marchio registrato Gruppo SBM