

SUNDEK CIMICE 2021®

Insetticida ad azione per contatto, ingestione e inalazione

Impiego su Melo, Pero, Pesco, Nettare, Noce e Nocciolo

Formulazione: Emulsione concentrata (EC)

MECCANISMO D'AZIONE: gruppo 1B (IRAC)

SUNDEK CIMICE 2021®

Registrazione del Ministero della Salute n° 17854 del 11/05/2021

Composizione

100 g di prodotto contengono:

Clorpirifos-metile puro g 22,4 (= 224 g/l)

Coformulanti q.b. a g 100

INDICAZIONI DI PERICOLO: H226 - Liquido e vapori infiammabili; H304 - Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie; H315 - Provoca irritazione cutanea; H317 - Può provocare una reazione allergica cutanea; H318 - Provoca gravi lesioni oculari; H336 - Può provocare sonnolenza o vertigini; 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: P210 - Tenere lontano da fonti di calore, superfici riscaldate, scintille, fiamme e altre fonti di innesco. Vietato fumare; P233 - Tenere il recipiente ben chiuso; P261 - Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/aerosol; P273 - Non disperdere nell'ambiente; P280 - Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/Proteggere il viso; P312 - In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico; P391 - Raccogliere il materiale fuoriuscito; P301 + P330 + P331 - IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito; P302 + P352 - IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: Lavare abbondantemente con acqua e sapone; 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; P362 + P364 - Togliere gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente; P370 + P378 - In caso di incendio, utilizzare polvere chimica secca, diossido di carbonio, schiuma e acqua per estinguere; P403 + P235 - Conservare in luogo fresco e ben ventilato; P501 - Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

ASCENZA ITALIA S.r.l.

Via Varese 25/G - 21047 Saronno (VA) - Tel: 02 84944669

Stabilimento di produzione:

ASCENZA AGRO S.A., Herdade das Praias - 2910-440 Setúbal - Portogallo
STI Solfotecnica Italiana S.p.A. - via E. Torricelli, 2 Cotignola (RA)

Stabilimento di ri-etichettatura:

Arco logistica Srl Via Antonio Battistella 22- 44123 Ferrara (FE)

Taglia: 100 - 250 ml; 1 - 5 - 20 - 25 l

Partita n. vedi corpo della confezione



PERICOLO

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

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 proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia non trattata, dai corpi idrici superficiali di 25 metri, di cui 20 metri di fascia vegetata, in combinazione con misure che riducano la deriva del 95%".

Intervenire, con un solo trattamento, dopo l'allegagione nella fase di accrescimento dei frutti (diametro > 10 mm) per uso su pomacee, dopo la "scamiciatura" nella fase di accrescimento dei frutti per uso su pesco e nettarino. Per uso su nocciolo e noce intervenire con un solo trattamento dopo l'allegagione e fino alla prima decade di luglio.

Per proteggere gli artropodi non bersaglio non trattare la coltura in una fascia a bordo campo di: 15 m oppure 5 m in combinazione con una riduzione della deriva del 75% per pomacee, drupacee, noce e nocciolo.

Pericoloso per le api. Per proteggere le api e altri insetti impollinatori non applicare sulle colture al momento della fioritura. Non utilizzare in presenza di api. Rimuovere o coprire gli alveari durante l'applicazione. Non applicare in presenza di piante infestanti in fiore. Eliminare le piante infestanti prima della fioritura. Applicare il prodotto nella fase di accrescimento dei frutti dopo l'allegagione/scamiciatura.

Durante miscelazione, caricamento, applicazione del prodotto utilizzare guanti, tuta da lavoro e dispositivi per la protezione delle vie respiratorie (FP2, P2 e simili). Effettuare le applicazioni con trattore cabinato.

Non applicare con equipaggiamento manuale. Non rientrare nell'area

trattata prima che siano trascorsi 3 giorni. Per il rientro in campo indossare tuta protettiva che copra corpo, braccia e gambe. Effettuare i trattamenti in modo da evitare che i prodotti raggiungano edifici pubblici e privati. In prossimità di tali aree utilizzare dispositivi che riducano la deriva del 95% e mantenere una fascia di rispetto non trattata di 20 metri.

INFORMAZIONI MEDICHE

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. **Sintomi muscarinici (di prima comparsa):** nausea, vomito, crampi addominali, diarrea, broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare, visione offuscata, miosi, salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante). **Sintomi nicotinici (di seconda comparsa):** astenia e paralisi muscolari, tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione. **Sintomi centrali:** confusione, atassia, convulsioni, coma. **Terapia:** atropina fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima.

Avvertenza: in caso di intossicazione consultare un centro antiveleni.

CARATTERISTICHE

SUNDEK CIMICE 2021 è un insetticida fosfororganico che agisce per contatto, ingestione e in parte per azione di vapore. Indicato per il controllo di lepidotteri, cocciniglie e cicaline, si inserisce attivamente nei programmi di gestione delle resistenze nei confronti degli insetticidi ad azione specifica.

È fatto divieto di utilizzo del prodotto nelle aree classificate come siti della Rete ecologica europea Natura 2000, definite come SIC e ZPS ai

sensi della legge n. 157 del 1992 integrata dalla legge n.221 del 2002 nonché del D.P.R. 357/1997 modificato dal D.P.R. n. 120/2003.

MODALITÀ E DOSI DI IMPIEGO

Pomacee (Melo, Pero):

- Contro Cimice asiatica (*Halyomorpha halys*), intervenire nel periodo compreso fra la fase finale di accrescimento del frutto e la piena invaiatura alla dose di 3 litri/ha con volumi d'acqua di 1000 – 1500 l/ha. In caso di interventi a basso volume aumentare proporzionalmente la concentrazione per ettolitro di acqua, mantenendo invariata la dose per ettaro. Effettuare un solo intervento per ciclo culturale.

Drupacee (Pesco, Nettarino):

- Contro Cimice asiatica (*Halyomorpha halys*) intervenire nel periodo compreso fra la fase finale di accrescimento del frutto e la piena invaiatura alla dose di 3 litri/ha con un volume di acqua di 1000 – 1500 l/ha. In caso di interventi a basso volume aumentare proporzionalmente la concentrazione per ettolitro di acqua, mantenendo invariata la dose per ettaro. Effettuare un solo intervento per ciclo culturale.

Frutta a guscio (Noce, Nocciolo):

- Contro Cimice asiatica (*Halyomorpha halys*) intervenire fino alla prima decade di luglio alla dose di 2,5 litri/ha con un volume di acqua di 1000 – 1500 l/ha. In caso di interventi a basso volume aumentare proporzionalmente la concentrazione per ettolitro di acqua, mantenendo invariata la dose per ettaro. Effettuare un solo intervento per ciclo culturale.

PREPARAZIONE DELLA MISCELA

Si consiglia di versare il prodotto nel serbatoio parzialmente pieno e con l'agitatore in moto, aggiungendo il quantitativo di acqua necessaria per il trattamento (da 200 a 600 litri in media). Mantenere in agitazione continua durante la miscelazione e l'applicazione del trattamento. Preparare solo la quantità di miscela necessaria.

COMPATIBILITÀ

Il prodotto non è miscibile con formulati alcalini.

FITOTOSSICITÀ

Non impiegare il prodotto sulle varietà di melo Stayman red, Stayman winesap, Gloster, Gallia beauty.

INTERVALLO DI SICUREZZA

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 50 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA DELLE POMACEE, 21 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA DELLE DRUPACEE E 60 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA DI FRUTTA A GUSCIO.

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. 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.