

**COMPOSIZIONE:**

100 grammi di prodotto contengono:

*Bacillus thuringiensis* ssp. kurstaki, ceppo ABTS-351, prodotti di fermentazione solidi e solubili

Coformulanti q.b. a

**Indicazioni di pericolo**

Può provocare una reazione allergica cutanea

Contiene *Bacillus thuringiensis*, ssp. Kurstaki. Può provocare una reazione allergica.**Consigli di prudenza**

**P280** Indossare indumenti protettivi; **P261** Non respirare gli aerosol; **P302+P352** IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: Lavare abbondantemente con acqua. **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. **P333 + P313** - IN CASO DI irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico. **P363** Lavare gli indumenti contaminati prima di indossarli nuovamente. **P272** Gli indumenti da lavoro contaminati non devono essere portati fuori dal luogo di lavoro. **P501** Smaltire il contenuto/recipiente in conformità con la normativa nazionale vigente.



beehealth

**VITA Bee health Limited.**

1 Castlewood Avenue, Rathmines, Dublino 6, D06 H685, Irlanda. Tel. +44 1256 473 175

Distribuito da **Chemicals Laif S.p.A.** Viale dell'Artigianato, 13 - 35010 Vigonza (PD) Tel. +39 049 626281**Officina di produzione:** Valent BioSciences Corporation - 60048 Libertyville, Illinois (USA)**Contenuto netto:** ml 120, 148, 946, litri 1

B403 Certan è un insetticida biologico appositamente studiato per il controllo della tarma della cera delle api (*Galleria mellonella* L.). Il prodotto agisce per ingestione, provocando un'azione tossica sulla larva di tarma della cera. B403 Certan non ha effetti negativi sulle api, sulla qualità del miele e non lascia residui.

**ATTENZIONE**

g 26 (244 g/l)

g 100

**B403<sup>®</sup>****CERTAN****Larvicida biologico****per il controllo della tarma****della cera delle api****(*Galleria mellonella* L.)**

Sospensione

concentrata in olio

**120ml****AGITARE ENERGICAMENTE IL CONTENITORE PRIMA DELL'USO.**

Vita Bee Health is a trading name of Vita (Europe) Ltd.

**Modalità d'uso:**

Agitare energicamente il contenitore prima dell'uso.

Preparare una diluizione al 10% di B403 Certan con acqua (es. 10 ml di prodotto in 90 ml di acqua). La sospensione così preparata va applicata uniformemente, per mezzo di uno spruzzatore, sulle due facce di ogni favo in un unico trattamento. Ogni favo da melario deve ricevere 20 ml di prodotto già diluito: 40 ml per favo da nido.

Utilizzare tutta la poltiglia una volta preparata. Dopo l'applicazione lasciare asciugare i telaini trattati prima della loro sistemazione.

La tabella sottostante serve da guida per calcolare la quantità di sospensione da preparare in funzione del tipo e del numero di favi da trattare.

Tipo de Favo	No di favi	B403 Certan ml	Acqua fino a ml:
Dadant-Blatt da melario	10	20 ml	200 ml
Dadant-Blatt da nido	10	40 ml	400 ml

**Epoca d'Impiego:** Il trattamento va effettuato in autunno, prima di immagazzinare i favi. I migliori risultati si ottengono intervenendo nella fase di schiusura delle uova di fino al secondo stadio larvale.

**Avvertenze:** Conservare in luogo fresco, al riparo dalla luce e da fonti di calore. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande o recipienti destinati a contenerne.

**INFORMAZIONI MEDICHE:** In caso di malessere consultare un medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

**PRODOTTO BIOCIDA (PT18) - Autorizzazione in deroga ex art. 55.1 del Regolamento (UE) 528/2012**

**Stabilità alla conservazione:** 24 mesi dalla data di produzione.

**NON RIUTILIZZARE IL CONTENITORE - NON DISPERDERE IL CONTENITORE VUOTO NELL'AMBIENTE**

**AGITARE PRIMA DELL'USO**

Partita n. Vedere il lato della confezione