

FOGLIETTO ILLUSTRATIVO

Varroxal ad us. vet., in polvere da evaporare per le api

1 NOME E INDIRIZZO DEL TITOLARE DELL'OMOLOGAZIONE E, SE DIVERSO, DEL FABBRICANTE RESPONSABILE DEL RILASCIO DEI LOTTI

Andermatt BioVet AG, Stahlermatten 6, 6146 Grossdietwil, Svizzera

2 DENOMINAZIONE DEL MEDICAMENTO VETERINARIO

Varroxal ad us. vet., in polvere da evaporare per le api

3 PRINCIPIO(I) ATTIVO(I) E ALTRI INGREDIENTI

1 g di polvere contiene: 1 g di acido ossalico diidrato (corrispondente all'anidride ossalica 0,714 g).
Polvere bianca e cristallina.

4 INDICAZIONE(I)

Trattamento della varroasi dell'ape in colonie senza covata.

5 CONTROINDICAZIONI

Non applicare nelle colonie con covata, perché il medicinale non ha alcun effetto sugli acari Varroa nelle cellule di covata.

6 EFFETTI COLLATERALI

La colonia di api può reagire in modo irrequieto durante il trattamento.

7 SPECIE DI DESTINAZIONE

Api (*Apis mellifera*)

8 POSOLOGIA PER CIASCUNA SPECIE, VIA(E) E MODALITÀ DI SOMMINISTRAZIONE

Contenitore con 75 g di acido ossalico diidrato: Per l'applicazione nell'apparecchio di evaporazione, la polvere viene dosata con l'apposito cucchiaino dosatore.

Tipo di arnia	VarroxaI ad us. vet., in polvere	Quantità cucchiaino dosatore*
Arnia con camera piccola di covata (1 telaio / Arnia-CH / 2 telai Miniplus)	1 g	1
Arnia con camera grande di covata (2 telai / Dadant)	2 g	2

*Un cucchiaino dosatore riempito in modo leggero, fino al bordo, corrisponde a 1 g di acido ossalico diidrato.

Bustina con 2 g di acido ossalico diidrato (per arnia con camera grande di covata): Per l'applicazione nell'apparecchio di evaporazione, utilizzare l'intero contenuto di una bustina per trattamento. Smaltire le bustine vuote con i rifiuti domestici.

Se durante un trattamento cadono più di 500 acari Varroa, o se si scopre la presenza di covata, l'ideale sarebbe di effettuare un secondo trattamento, 3 settimane dopo il primo trattamento.

Si prega di consultare le istruzioni d'uso del produttore dell'apparecchio.

Il contenitore di 75 g basta per trattare 75 colonie in un'arnia con camera piccola di covata, oppure per trattare 37 colonie in un'arnia con camera grande di covata. La confezione da 10 bustine è sufficiente per trattare 10 colonie e la confezione da 50 bustine è sufficiente per trattare 50 colonie in arnia con camera grande di covata.

9 AVVERTENZE PER UNA CORRETTA SOMMINISTRAZIONE

VarroxaI dovrebbe essere usato per il trattamento invernale a una temperatura esterna compresa tra 2 °C e un massimo di 10 °C o su colonie giovani senza covata (nuclei, sciami (artificiali)). Per ottenere la massima efficacia possibile, il medicinale veterinario dovrebbe essere usato solo in colonie con poco o senza covata. La massima efficacia per un trattamento estivo si ottiene dopo aver ingabbiato la regina per 25 giorni siccome dopo la ingabbiatura le colonie erano completamente prive di covata. Non trattare durante il volo delle api.

La proprietà corrosiva dell'acido ossalico sui componenti sensibili alla corrosione e sulle attrezzature per l'apicoltura deve essere presa in considerazione.

In caso di incertezza sul trattamento, è possibile contattare il titolare dell'autorizzazione o un altro esperto (ad esempio un ispettore delle api).

10 TEMPO(I) DI ATTESA

Miele: Nessuna.

Non applicare durante il flusso nettareo o se sono inseriti i favi di miele. Dopo un trattamento estivo, non mettere i melari prima della prossima stagione a causa di possibili residui nel miele per il consumo umano.

11 PARTICOLARI PRECAUZIONI PER LA CONSERVAZIONE

Conservare fuori dalla portata dei bambini.

Conservare a temperatura inferiore a 30 °C . Conservare nella confezione originale, ben chiusa e in un luogo asciutto. Proteggere dalla luce solare diretta.

Non usare più questo medicamento veterinario dopo la data di scadenza indicata sull'etichetta con la dicitura EXP.

12 AVVERTENZE SPECIALI

Avvertenze speciali per ciascuna specie di destinazione:

Se c'è già una pesante infestazione di Varroa all'inizio del trattamento, le colonie di api gravemente danneggiate possono morire nonostante il trattamento corretto.

Precauzioni speciali per l'impiego negli animali:

Tutte le colonie di un apiario dovrebbero essere trattate allo stesso tempo per evitare una nuova infezione di varroa.

Precauzioni speciali che devono essere adottate dalla persona che somministra il medicamento veterinario agli animali:

Usando Varroxal ad us. vet. in polvere è necessario indossare un'attrezzatura di sicurezza individuale: **indumenti di protezione a maniche lunghe, guanti resistenti alle sostanze chimiche, occhiali di sicurezza e maschera protettiva (FFP3)**. In caso di ingerimento accidentale, sciacquare la bocca con l'acqua e bere molta acqua o latte. Non indurre il vomito. Consultare immediatamente un medico e mostrargli il foglietto illustrativo. In caso di contatto accidentale con gli occhi, sciacquarli a fondo con molta acqua (togliere le lenti a contatto) e consultare un medico.

Non inspirare i vapori. Durante il trattamento delle colonie all'aria aperta, si prega di assicurarsi che il vento soffi via i vapori dell'acido ossalico, in direzione opposta della persona che sta eseguendo il trattamento. Il trattamento di colonie in un apiario chiuso, deve essere eseguito dall'esterno, tramite il buco di volo. Arieggiare bene il apiario chiuso durante e dopo il trattamento.

Durante il trattamento è assolutamente sconsigliato la presenza di persone non protette nell'area prossima dell'apiario o all'interno dell'apiario chiuso. In caso di inspirazione accidentale dei vapori,

portare la persona interessata all'aria fresca e consultare un medico. Dopo l'uso del prodotto, lavarsi le mani con acqua e sapone. Non mangiare, bere o fumare durante l'uso ed applicazione del prodotto.

Interazione con altri medicinali e altre forme d'interazione:

Non utilizzare contemporaneamente con altri medicinali contro la varroasi.

13 PRECAUZIONI PARTICOLARI DA PRENDERE PER LO SMALTIMENTO DEL PRODOTTO NON UTILIZZATO O DEGLI EVENTUALI RIFIUTI, SE NECESSARIO

I medicinali non devono essere smaltiti nelle acque di scarico o nei rifiuti domestici. Chiedere al proprio medico veterinario o farmacista come fare per smaltire i medicinali di cui non si ha più bisogno. Queste misure servono a proteggere l'ambiente.

14 DATA DELL'ULTIMA REVISIONE DEL FOGLIETTO ILLUSTRATIVO

27.05.2021

Ulteriori informazioni su questo medicamento veterinario si trovano su www.swissmedic.ch e www.tierarzneimittel.ch.

15 ALTRE INFORMAZIONI

Acido ossalico diidrato agisce come veleno di contatto contro la *Varroa destructor*, soprattutto a causa della proprietà dell'acido. L'acido ossalico agisce solo sull'acaro *Varroa* locato sull'ape. La soluzione non mostra effetti sugli acari nella covata opercolata. Dopo il trattamento, il deperimento degli acari dura di norma più giorni fino a qualche settimana.

Confezioni:

- Contenitore con 75 g di acido ossalico diidrato e con cucchiaino dosatore
- Confezione con 10 bustine da 2 g di acido ossalico diidrato ciascuna
- Confezione con 50 bustine da 2 g di acido ossalico diidrato ciascuna

È possibile che non tutte le confezioni siano commercializzate.

Categoria di dispensazione D: Dispensazione senza prescrizione previa consulenza specialistica
Swissmedic 66'127

Per ulteriori informazioni sul medicamento veterinario, si prega di contattare il titolare dell'omologazione indicato nella sezione 1.