



# apitraz

## CONTRO LA VARROA



APITRAZ 500 mg - Amitraz  
MA n. 104930019

### VANTAGGI DELLA STRISCIA:

- maggiori dimensioni -> maggiore superficie di contatto
- sistema di fissaggio proprio -> ancoraggio diretto
- flessibilità -> maggiore facilità di inserimento

**MAGGIORE  
SUPERFICIE  
DI CONTATTO**

**FACILE DA USARE**

**ALTA EFFICACIA**



DENOMINAZIONE DEL MEDICINALE VETERINARIO: APITRAZ 500 mg strisce per alveari per api / Amitraz

INDICAZIONE DEL PRINCIPIO ATTIVO E DEGLI ALTRI INGREDIENTI

Ogni striscia contiene: Principio attivo: Amitraz.....500 mg

INDICAZIONI: Trattamento di parassitosi esterna causata da Varroa destructor sensibile all'amitraz.

SPECIE DI DESTINAZIONE: Api (Apis mellifera)

POSOLOGIA PER CIASCUNA SPECIE, VIA E MODALITÀ DI SOMMINISTRAZIONE

USO IN ALVEARE Usare 2 strisce per alveare, appendere ogni striscia tra 2 favi di scorte di miele. Posizionare le 2 strisce tra 2 favi dove le api mostrano la maggiore attività di passaggio. Appendere le strisce in modo da permettere alle api libero accesso ad entrambe le facciate, mantenendo lo spazio d'ape.

TIPI DI ARNIA: Arnie tipo Dadant, posizionare una striscia tra il 3° e il 4° favo e l'altra striscia tra il 7° e l'8° favo

AVVERTENZE PER UNA CORRETTA SOMMINISTRAZIONE

Le strisce devono essere rimosse dopo 6 settimane. Le strisce non dovrebbero essere tagliate. Il prodotto dovrebbe essere usato quando la quantità di covata è bassa rispetto ai livelli massimi. In più, il prodotto dovrebbe essere applicato quando le api sono ancora attive, cioè prima che le api formino il glomere, il momento esatto di somministrazione può variare tra le varie zone climatiche. Pertanto, i livelli di covata e le condizioni climatiche devono essere considerate prima dell'applicazione del prodotto.

TEMPO DI ATTESA Miele: 0 giorni. Non usare durante la raccolta del miele.

Apitraz è un prodotto Laboratorios Calier S.A.

Distribuito da Chemicals Laif s.p.a. Viale dell'Artigianato 13, 35010 Vigonza (PD) Italy

**Chemicals Laif**

Tel. 0039 049 626281 - Fax 0039 049 628501

Web: [www.chemicalslaif.it](http://www.chemicalslaif.it); mail: [info@chemicalslaif.it](mailto:info@chemicalslaif.it)