

**TABELLA DEGLI ACARICIDI CONSENTITI IN ITALIA
2010**

	Apistan Vita Europe	Api Life Var Chemicals Laif	Apiguard Vita Europe
Principio attivo	Tau-fluvalinate (*)	Timolo,levomentolo,eucalipt o olio,canfora racemica	Timolo
Periodo trattamento di	E' più efficace in assenza di covata, quindi inizio autunno -fine inverno. Può esser usato in estate.	estate Intervenire dopo aver tolto i melari	estate Intervenire dopo aver tolto i melari
Tempo sospensione di	0 giorni non trattare le api durante il periodo di produzione del miele	0 giorni	0 giorni
Temperatura esterna	Conservare il prodotto a temperatura inferiore di 40 °C Nessuna indicazione sulla temperatura d'uso	Temperatura esterna ideale 20-25°C. Oltre i 30°C si può avere un eccesso di evaporazione, mal tollerato dalle api. Sotto 15°C ci si può attendere una efficacia insufficiente	Non oltre i 30°C Non sotto i 15°C Il prodotto è ben tollerato alle alte temperature, mentre la sua efficacia può risultare ridotta sotto 25°C.
Dosaggio	2 strisce per alveare poste entro i telaini 3 e 4 e 7 e 8 in un periodo compreso tra 6 e 10 settimane a seconda delle condizioni ambientali e della presenza o meno di covata	1 tavoletta per alveare ogni 7gg per 4 volte consecutive. Per permettere alla api di tollerare meglio il prodotto, porre un pezzo di tavoletta sui favi, la sera precedente il trattamento.	1 vaschetta da 50 gr di gel per alveare per due volte a distanza di 14 giorni
Somministrazione	Inserire tra i favi. Mantenere le strisce in loco per 6-10 settimane	Spezzare la tavoletta in 3- 4 parti e porre ogni parte sui listelli dei telaini agli angoli dell'arnia lontano dalla covata	Strappare il coperchio e porre la vaschetta sopra i favi. Rovesciare il coprifavo in modo che si formi un'intercapedine che possa accogliere la vaschetta.
Precauzioni	Assenza di melario Non utilizzare a scopi alimentari il miele raccolto durante il trattamento	Assenza di melario Usare il prodotto su famiglie forti Evitare il trattamento durante un saccheggio	Assenza di melario Non utilizzare quando l'attività della colonia è molto debole.
Effetti indesiderati	Farmaco-resistenza Non utilizzare la cera del nido prima che siano trascorsi 180 giorni dalla sospensione del trattamento. Se il prodotto è usato per il trattamento estivo, va considerato che il prodotto non è efficace sulla varroa presente nella covata.	Fuoriuscita delle api dall'arnia, se la temperatura esterna è troppo elevata. Cercare di abituare le api ponendo un pezzo di tavoletta la sera precedente il trattamento. Blocco di deposizione Odori anomali a cera e miele	Nessuna efficacia del prodotto se l'attività della colonia è molto debole. Odori anomali a cera e miele A dosi superiori si potrebbero avere disturbi nel comportamento della colonia (agitazione, fughe, aumento della mortalità)
Avvertenze	Il prodotto può dare sensibilizzazione allergica nell'operatore	Evitare l'inalazione, l'ingestione e d il contatto con la pelle	Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi. Non inalare.
Confezione	Busta con 10 strisce	Busta con due tavolette	Scatola da 10 vaschette
Ricetta	No Conservare i documenti di acquisto del prodotto	No Conservare i documenti di acquisto del prodotto	No Conservare i documenti di acquisto del prodotto
Utilizzabile in Apicoltura Biologica	No	Sì	Sì
Costo	Euro 20,00 ?	Euro 2,00 ?	Euro 2,00 a vaschetta?

(*) principi attivi che possono generare farmaco-resistenza nell'acaro

**TABELLA DEGLI ACARICIDI CONSENTITI IN ITALIA
2010**

	Apivar Laboratories Biovè S.A.	Api Bioxal Chemicals Laif Sperimentazione MdS n° 0011255-P dal 15.062010 al 31.12.2010
Principio attivo	Amitraz (*)	Ac. Ossalico biidrato
Periodo di trattamento	Estate Preferibilmente in assenza di covata	Utilizzo in Assenza di covata Inizio estate: giugno , luglio (blocco di covata artificiale) Inizio inverno (blocco di covata naturale)
Tempo di sospensione	0 giorni	0 giorni
Temperatura esterna	Nessuna indicazione d'uso	Nessuna indicazione d'uso
Dosaggio	Due strisce ogni arnia da 10 telaini. Lasciare le striscia in loco per 6 settimane.	Sciogliere il contenuto di una busta da 35 g di Api-Bioxal in 500 ml di una soluzione acquosa (1:1) acqua e saccarosio.
Somministrazione	Inserire la striscia tra due elementi dell'arnia, impiegandone due per un alveare costituito da 10 elementi	Il trattamento in unica somministrazione deve esser fatto per gocciolamento della soluzione sopra gli alveari con apposita siringa, alla dose di 5 ml per telaino coperto di api . (dose massima 50 ml/alveare a seconda della popolosità della famiglia) La soluzione ottenuta con una conf. basta per il trattamento di 10 famiglie.
Precauzioni	Non ingerire ed evitare il contatto con la pelle e con gli occhi. Conservare il prodotto in luogo fresco e asciutto. Assenza di melario	Non ingerire ed evitare il contatto con la pelle e con gli occhi. Conservare il prodotto in luogo fresco e asciutto. Assenza di melario
Effetti indesiderati	Efficacia discontinua Farmaco-resistenza	Da verificare
Avvertenze	Indossare i guanti ed evitare di bere, mangiare e fumare durante la manipolazione delle strisce. Tenere lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici	
Distributore per l'Italia	ZOOTECNICA s.n.c. SAVIGNANO (FC) 0541 – 945467/944788	Chemicals Laif srl Via dell'Artigianato,13 35010 Vigonza (PD)
Confezione	10 strisce per confezione	Buste da 35 g da sciogliere in 500 ml di sciroppo
Ricetta	SI Conservare i documenti di acquisto del prodotto e la ricetta per 5 anni	PROCEDURA SPERIMENTALE SINO AL 31-12-2010
Utilizzabile in Apicoltura Biologica	No	Si
Costo	Euro 25.50 più IVA ?	Euro 7,00 a busta

(*) principi attivi che possono generare farmaco-resistenza nell'acaro