



# Api GO

**DAI VIGORE ALL'ALVEARE!**

**Api GO** è un **mangime complementare per api**, contenente maltodestrine, estratto di lievito e vitamine, appositamente formulato per migliorare l'equilibrio della flora microbica intestinale delle api, adulti e larve ed incrementare quindi le performances dell'alveare.

**Api GO contribuisce a migliorare la salute della famiglia, grazie alla capacità di arrivare nell'intestino delle api, in particolare delle larve e creare un ambiente ostile allo sviluppo di patogeni.**

**Api GO contribuisce a rinforzare il sistema immunitario dell'ape**, esercitando quindi un ruolo importante nella **reazione a stress ambientali** e **prevenzione** di importanti patologie a carico della covata.

**Api GO contribuisce quindi al mantenimento di un corretto stato di salute dell'alveare, migliorando la compattezza e salubrità della covata.**

## **DOVE E QUANDO USARLO?**

**Api GO** può essere utilizzato in tutti gli alveari, indipendentemente dalla dimensione della famiglia e dal tipo di apicoltura condotta, convenzionale o biologica.

E' consigliato l'uso in **primavera**, alla ripresa della deposizione, per migliorare la compattezza della covata e **prevenire** forme patologiche a suo carico, ma anche ogni qual volta la famiglia possa essere soggetta a stress ambientali e sanitari.

## **COME SI USA?**

**Api GO** si presenta in buste monouso contenenti un quantitativo di prodotto in polvere, ottimale per il trattamento di 20 famiglie per 1 volta.

Sospendere tutto il contenuto della singola busta monodose in 1 litro di acqua.

Somministrare 50 ml della soluzione così ottenuta, per ogni arnia, gocciolandola tra i favi. Il prodotto può essere somministrato anche spruzzato su adulti e favi; in tal caso se ne consiglia la sospensione in circa 4 litri di acqua, spruzzando ogni alveare con 200 ml della preparazione.

Ripetere la somministrazione almeno tre volte a cadenza settimanale, nel periodo primaverile o prima dell'invernamento.

Il prodotto va conservato in luoghi freschi e asciutti, possibilmente al riparo dalla luce e una volta ridisciolti in acqua, non può essere conservato. Una volta risospeso, si consiglia di usarlo entro 12 ore e mantenerlo in un luogo fresco e comunque lontano da fonti di calore fino al momento dell'utilizzo.

**Non sono noti effetti collaterali a carico dell'operatore per contatto o inalazione né di sovradosaggio per le api.**

**Conservare in luogo fresco e asciutto.**

## Estratto del lavoro "API GO: prove in campo – Maggio 2005"

### MATERIALI E METODI

Sono stati utilizzati 16 alveari senza sintomi di malattia ma derivati come sciami artificiali da famiglie che successivamente si sono ammalate di Peste Americana.

Le famiglie sono state suddivise in due gruppi:

A – trattato con 5 somministrazioni settimanali di **Api GO**  
(totale 8 arnie);

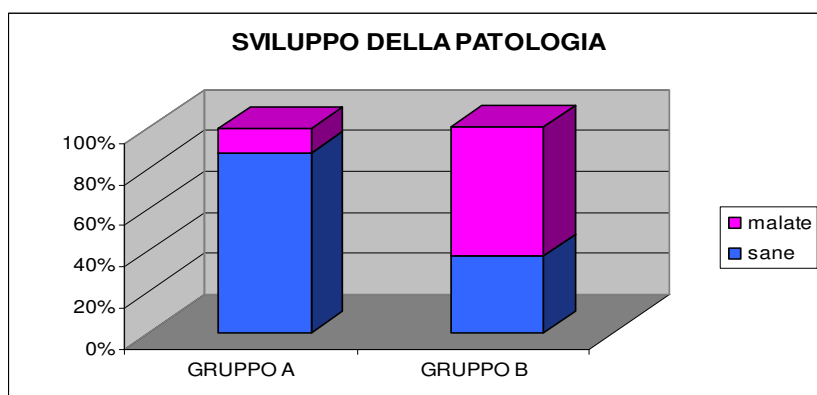
B – non trattato (totale 8 arnie);

Si è valutato quindi, dopo 5 settimane, l'incidenza della malattia nei gruppi considerati.

### RISULTATI E DISCUSSIONE

Dopo 5 settimane dall'inizio della sperimentazione il gruppo trattato presentava covata compatta e regolare e solo una famiglia presentava qualche segno di malattia mentre ben il 62,5% delle arnie non trattate ha mostrato segni evidenti di Peste Americana.

Dopo 4 mese dalla fine della sperimentazione gli alveari del gruppo A sono rimasti sani.



### CONCLUSIONI:

**Api GO, in relazione ai dati raccolti, ha mostrato una spiccata attività preventiva nei confronti della patologia denominata Peste Americana e propedeutica nei confronti della covata, migliorandone salubrità e compattezza.**

Chemicals **LAIF**

V.le Dell'Artigianato, 13 - 35010 VIGONZA (PD)-

Tel. 049-626281- 8933220 - Telefax 049-628501

e-mail: [info@chemicalslaif.it](mailto:info@chemicalslaif.it) [www.chemicalslaif.it](http://www.chemicalslaif.it)

Officine di produzione: 35020 VIGONZA (Padova) - V.le Dell'Artigianato, 13

36020 CASTEGNERO (Vicenza) - Via Roma, 69