



## Forever Bee Propolis<sup>®</sup>

Când vorbim despre albine, ne gândim în primul rând la miere și polen. Mai există, însă, și propolisul, o rășină secretată de arbori, pe care albinele o colectează și o metabolizează, folosind-o apoi pentru a etanșeza stupii. Etanșizarea este atât de eficientă, încât interiorul stupului este mai aseptice decât majoritatea sălilor de operație. Denumirea „propolis” provine din limba greacă și înseamnă „înaintea orașului”, adică apărarea comunității împotriva pericolelor externe.

Propolisul are o istorie de peste 5.000 de ani. Asirienii și grecii îl utilizau pentru menținerea sănătății. Forever Bee Propolis conține 22 de aminoacizi, complexul vitaminei B și este îmbogățit cu lăptișor de matcă, fiind un excelent stimulent imunitar natural.

Propolisul oferit de produsul Forever Bee Propolis este colectat din regiuni intente deșertice, nepolate. Pentru a asigura menținerea purității, se folosesc colectoare speciale, brevetate. Forever Bee Propolis este un produs 100% natural și nu conține conservanți sau coloranți artificiali. Propolisul este, de asemenea, o formă excelentă de hrană, plină de substanțe nutritive cum ar fi

vitamine, minerale, enzime, aminoacizi și o serie de alte microelemente.

### INGREDIENTE

Propolis de albine 500 mg

### ALTE INGREDIENTE

Miere, proteine izolate din soia, pulbere de roșcove, dioxid de siliciu, aromă de migdale, acid stearic, croscarmeloză sodică, lăptișor de matcă.

Conține soia și migdale.

### CONȚINUT

60 tablete

### ADMINISTRARE

1 tabletă de 2 ori pe zi. Consultați medicul înainte de folosirea acestui produs sau a oricărui alt supliment alimentar.

### Informații nutritive

Dozaj: 1 tabletă

#### Cantitate / doză

Propolis de albine, pulbere	500 mg*
-----------------------------	---------

\*Necesarul zilnic (%) nu este stabilit.



- Imunostimulator natural
- Îmbogățit cu lăptișor de matcă
- Conține 22 de aminoacizi și complexul vitaminei B

COD #027

*Produsele din această categorie nu sunt medicamente, deoarece nu au fost concepute pentru a fi utilizate în scop diagnostic, terapeutic, simptomatic sau preventiv al unor afecțiuni sau grupe de afecțiuni, de aceea nu fac subiectul evaluărilor FDA. Pentru orice problemă de ordin medical se impune consult efectuat de medic.*