



Concentrație
mare



Apivit

Supliment de vitamine în soluție orală



Indicat în situații de producții solicitante

- ✓ Sprijinirea producției de albine matcă
- ✓ Stimularea reproducerii
- ✓ Recuperarea stupilor epuizați
- ✓ Când există o disponibilitate redusă a polenului și nectarului

Concentrație puternică de vitamine

- ✓ Conține concentrații mari ale vitaminelor A, E și D3
- ✓ Conține concentrații adecvate ale vitaminelor C, K și B complex
- ✓ Supliment alimentar perfect
- ✓ Bine acceptat

Facilitatea utilizării

- ✓ Oral, se adaugă în apă, miere sau sirop de porumb
- ✓ În condiții meteo nefavorabile și ploioase

 **LABIANA**
always works

Apivit Supliment de vitamine în soluție orală



Rolul esențial al vitaminelor în creșterea și dezvoltarea stupului



Stupii care produc cea mai multă miere sunt cei care au reproducția substanțial acoperită și au o matcă (regină) care își îndeplinește funcția normal.

Cerințele de producție, în special în condiții de mediu nefavorabile, pot necesita adăugarea suplimentară de vitamine care ajută la stimularea reproducerii și astfel, să prevină epuizarea stupului.

Producerea de miere



O albină colectează nectarul și îl livrează tinerelor albine lucrătoare din stup.



Albinele lucrătoare muncesc timp de câteva zile pentru a reduce conținutul de umiditate al nectarului, de la 60% la 25%.

Albinele lucrătoare îmbogățesc nectarul cu enzime pe care le secretă chiar ele.



Nectarul este depozitat în celulele fagurelui, unde va pierde în continuare din umiditate, până la atingerea gradului perfect de maturare, în jur de 18%.



Albinele se asigură că mierea este gata de a fi depozitată și sigilează celulele cu un strat de ceară, ceea ce indică faptul că mierea este pregătită pentru a fi colectată.



COMPOZIȚIE PER KILOGRAM

Vitamine, provitamine și substanțe chimice bine definite cu efect similar:

Niacinamidă (3a315)	22 g
D-pantotenat de calciu (3a841).....	132 g
Vitamina A (3a672b).....	6.600.000 UI
Vitamina E / DL - α -tocoferol acetat (3a700)	6.600 UI
Vitamina B2 / riboflavină.....	4,4 g
Vitamina K3 (3a710).....	2 g
Vitamina C / ascorbat de sodiu (1b301).....	1 g
Vitamina D3 (E 671).....	880.000 UI
Vitamina B1 / dlorhidrat de tiamină (3a820).....	0,5 g
Vitamina B12 / cianocobalamină	6,6 mg
Transportor: lactoză monohidrat q.s.f.....	1 kg

Compoziție analitică

Sodiu	0,31 %
Proteină brută	3,73 %
Uleiuri și grăsimi brute	0,88 %
Cenușă brută	221 %
Fibre brute	0,16 %

INDICAȚII

Supliment de vitamine indicat pentru situații solicitante:

- Recuperarea stupilor epuizați.
- Condiții de mediu care împiedică disponibilitatea adecvată a polenului.
- În general, stimulează reproducerea, iar în special, producția de albine matcă.

POSOLOGIE ȘI CALE DE ADMINISTRARE

Uz oral.

Se administrează 1-2 g de Apivit la un litru de apă, miere sau sirop de porumb.

PRECAUȚII SPECIALE PENTRU PĂSTRARE

A se păstra într-un loc rece și uscat, sub 25° C și ferit de lumină.

Perioada de valabilitate: 2 ani, păstrat în recipientul său original, închis.

MOD DE PREZENTARE

Plic de 100 g.

Sac de 1 kg.

⟨ESP-08100341

