

ACNEVAC®

Supliment alimentar



ACNEVAC® conține o combinație unică de fracțiuni purificate din trei tulpini bacteriene



ACNEVAC® pentru adulți și copii de peste 7 ani



ACNEVAC® produsul a fost dezvoltat și testat clinic în cooperare cu experți din Facultatea de Medicină din cadrul Universității Palacky din Olomouc, Republica Cehă



ACNEVAC® produs sub control și supraveghere farmaceutică



ACNEVAC® cură de 3 luni



Înainte de utilizare, citiți cu atenție prospectul.

Pentru mai multe informații cu privire la acest supliment alimentar, vă rugăm să contactați:

Producător : Bioveta, a. s.,
Medical Department,
Komenského 212, 683
23, Ivanovice na Hané,
Republica Cehă.



S.C. Bistri-Vet S.R.L.
Str. Libertății Nr. 13
Bistrița, Jud. Bistrița-Năsăud
Tel. +4 0363 401 304
Fax +4 0263 239 038
www.bistrivet.ro




ACNEVAC®

Supliment alimentar

Produs
brevetat
original



De ce ACNEVAC®?



Pielea este cel mai mare organ al corpului uman. Una dintre cele mai importante funcții ale sale este aceea de barieră între mediul intern și extern. Printre altele, pielea protejează organismul împotriva pătrunderii substanțelor nocive și microorganismelor. Ea dispune de propriile sale mecanisme de apărare pentru a preveni o infecție. De multe ori, însă, diferite cauze, cum ar fi de exemplu, schimbările hormonale, stresul sau influențele din mediul extern, afectează aceste mecanisme, inclusiv imunitatea. Consecințele pot fi regăsite atât la nivelul pielii cât și asupra stării de sănătate a întregului organism.

La pubertate cei mai mulți tineri sunt afectați de forme ușoare sau mai serioase de acnee. Bola începe, de obicei, după vârsta 11-12 de ani, formele ușoare fiind considerate a fi declanșate pe fond psihologic pe perioada pubertății. Sunt afectați adolescenții de ambele sexe, formele severe fiind întâlnite mai frecvent la băieți.

Bibliografie: Viktorinova M, Koukalova D. Bacterial immunomodulators usable in the treatment of chronic dermatosis. *Dermatologie pro praxi 2 (Dermatology for practice)*, 2007: 60-63.
Koukalova D, Viktorinova M. Oral vaccine therapy in dermatology. *Epidemiol. mikrobiol. imunol.* 44, 1995: 36-43.

ACNEVAC®

supliment alimentar

Produsul ACNEVAC este fabricat folosind cele mai recente biotehnologii și tehnologii de purificare. Conține o combinație unică de fracțiuni purificate (componenți inofensivi extrem de purificați ai microorganismelor inactivate) din trei tulpini bacteriene brevetate originale, care sunt responsabile de majoritatea bolilor de piele și anume acnee vulgară, furunculoză și eczemă microbiană. Produsul se utilizează pe cale orală.

1 capsulă conține 5 mg de preparat obținut prin liofilizarea microorganismelor inactivate.

Ingrediente:

Agenți de încărcare: amidon din cartof, **lactoză**; capsulă (gelatină, apă purificată, dioxid de titan/E171); *Staphylococcus aureus lysatum cryodessicatum* (CCM 7587) 1,66 mg; *Staphylococcus epidermidis lysatum cryodessicatum* (CCM 7588) 1,66 mg; *Propionibacterium acnes lysatum cryodessicatum* (CCM 7083) 1,66 mg; agent antiaglomerant: monoxid de siliciu coloidal anhidru.

Mod de utilizare:

1 capsulă pe zi, de preferință pe stomacul gol, 10 zile consecutive pe lună, timp de 3 luni.

După terminarea acestei perioade de bază, utilizarea produsului **ACNEVAC** poate fi continuată după o pauză de 20 de zile. Produsul poate fi folosit de mai multe ori pe an în vederea obținerii unui efect de mai lungă durată.

Atenționări:

Pentru adulți și copii de peste 7 ani. Consultați medicul dacă produsul este destinat copiilor cu vârsta mai mică de 7 ani, femeilor însărcinate sau care alăptează. Utilizarea concomitentă cu preparate imunobiologice nu este recomandată. În toate aceste cazuri este necesar să consultați medicul. A nu se depăși doza recomandată pentru consumul zilnic. Produsul nu este recomandat ca înlocuitor al unui regim alimentar variat și echilibrat. A nu se lăsa la îndemâna și la vederea copiilor mici. Produsul nu va fi utilizat după data expirării înscrisă pe ambalaj. A nu se utiliza în cazul intoleranței la lactoză și a sensibilității la oricare dintre celelalte ingrediente ale produsului.

Păstrare:

La temperaturi sub 25°C, într-un loc uscat și întunecat.

Conținut:

30 capsule