

# SeptoVit

Spray cu propolis și albastru de metilen



FarmaClass®  
Un plus de sănătate pentru tine!



SUPLIMENT ALIMENTAR

**Ingrediente:** glicerină; apă purificată; extract 30% de propolis-18%; soluție 1% albastru de metilen; nipagin; ulei esențial de Cimbru-de-cultură (*Thymus vulgaris*) -0.2%; ulei esențial de Lămâie (*Citrus limon*) -0.1%; ulei esențial de Eucalipt (*Eucalyptus globulus*) -0.1%; ulei esențial de Mentă (*Mentha piperita*) -0.1%.

**SeptoVit Spray cu albastru de metilen**, este un complex molecular biologic activ ce conține componente tipice propolisului dar și țesuturi vegetale specifice. Formează un strat protector activ la nivelul mucoasei orofaringiene.

**Recomandări:** **SeptoVit spray cu albastru de metilen** conține ingrediente care au efect calmant pentru gură și gât, utile în caz de iritație a gâtului și faringelui, efect plăcut și calmant pentru gât, faringe și corzi vocale (Eucalipt, Cimbru-de-cultură), utile în caz de tuse; susțin sănătatea bronhiilor și a căilor respiratorii, susțin funcționarea optimă a sistemului respirator (Eucalipt); au efect calmant pentru gât și piept, susțin bunăstarea acestora, calmează tractul respirator; contribuie la o respirație proaspătă, susțin expectorația și sunt utile în caz de tuse uscată (Cimbru-de-cultură); contribuie la apărarea naturală a corpului și susțin sistemul imunitar (Mentă).

**Mod de utilizare:** 1-2 pufuri în zona afectată de câte 3-6 ori pe zi. Se recomandă utilizarea minim 7 zile de la apariția primelor semne de disconfort faringian.

**Prezentare:** flacon cu 30 g soluție cu aplicator.

**A se agita înainte de utilizare!**

**Cantitate netă:** 30 g.

**Atenționări:** A nu se depăși doza recomandată pentru consumul zilnic. A nu se lăsa la îndemana și la vederea copiilor mici. Suplimentele alimentare nu înlocuiesc o dietă variată și echilibrată și un mod de viață sănătos. A se păstra la temperatura camerei, la loc uscat și ferit de lumină directă a soarelui.

Notificare SNPMAPS, nr.: AA 15056



Produs fabricat în conformitate cu  
standardele SR EN ISO 22000:2019