

1. Compoziție pentru peliculă medicamentoasă biosolubilă pentru tratamentul afecțiunilor parodontiului și al leziunilor mucoasei cavității bucale care conține o substanță biologic activă, un agent pelicologen, un plastifiant și apă, caracterizată prin aceea că în calitate de substanță biologic activă conține extract din biomasa tulpinii cianobacteriei *Spirulina platensis* și suplimentar dimetilsulfoxid și o substanță antiseptică, având următorul conținut al ingredientelor, în g la 100 ml apă:

agent pelicologen	1,0...4,0
plastifiant	0,5...2,0
dimetilsulfoxid	1,0...3,0
extract din biomasa tulpinii cianobacteriei <i>Spirulina platensis</i>	
calculat pentru substanță uscată	0,5...2,5
substanță antiseptică	în cantitate farmaceutic admisibilă

2. Compoziție pentru peliculă medicamentoasă biosolubilă pentru tratamentul afecțiunilor parodontiului și al leziunilor mucoasei cavității bucale care conține o substanță biologic activă, un agent pelicologen, un plastifiant, apă, caracterizată prin aceea că în calitate de substanță biologic activă conține extract din flori de *Calendula officinalis*, suplimentar dimetilsulfoxid și o substanță antiseptică, având următorul conținut al ingredientelor, în g la 100 ml apă:

agent pelicologen	1,0...4,0
plastifiant	0,5...2,0
dimetilsulfoxid	1,0...3,0
extract din flori de <i>Calendula officinalis</i> calculat pentru substanță uscată	
	3,5...5,0
substanță antiseptică	în cantitate farmaceutic admisibilă

3. Compoziție pentru peliculă medicamentoasă biosolubilă pentru tratamentul afecțiunilor parodontiului și al leziunilor mucoasei cavității bucale care conține o substanță biologic activă, un agent pelicologen, un plastifiant, apă, caracterizată prin aceea că în calitate de substanță biologic activă conține extract din biomasa tulpinii cianobacteriei *Spirulina platensis*, extract din flori de *Calendula officinalis* și suplimentar dimetilsulfoxid și o substanță antiseptică, având următorul conținut al ingredientelor, în g la 100 ml apă:

agent pelicologen	1,0...4,0
plastifiant	0,5...2,0
dimetilsulfoxid	1,0...3,0
extract din biomasa tulpinii cianobacteriei <i>Spirulina platensis</i> calculat pentru substanță uscată	
	0,5...2,5
extract din flori de <i>Calendula officinalis</i> calculat pentru substanță uscată	
	3,5...5,0
substanță antiseptică	în cantitate farmaceutic admisibilă

4. Compoziție pentru peliculă medicamentoasă biosolubilă pentru tratamentul afecțiunilor parodontiului și al leziunilor mucoasei cavității bucale care conține o substanță biologic activă, un agent pelicologen, un plastifiant, apă, caracterizată prin aceea că în calitate de substanță biologic activă conține extract din biomasa tulpinii cianobacteriei *Spirulina platensis*, extract din rădăcini de *Armoracia rusticana Lam* și suplimentar dimetilsulfoxid și o substanță antiseptică, având următorul conținut al ingredientelor, în g la 100 ml apă:

agent pelicologen	1,0...4,0
plastifiant	0,5...2,0
dimetilsulfoxid	1,0...3,0
extract din biomasa tulpinii cianobacteriei <i>Spirulina platensis</i> calculat pentru substanță uscată	
	0,5...2,5
extract din rădăcini de <i>Armoracia rusticana Lam</i> calculat pentru substanță uscată	
	0,5...1,0
substanță antiseptică	în cantitate farmaceutic admisibilă

5. Compoziție pentru peliculă medicamentoasă biosolubilă pentru tratamentul afecțiunilor parodontiului și al leziunilor mucoasei cavității bucale care conține o substanță biologic activă, un agent pelicologen, un plastifiant, apă, caracterizată prin aceea că în calitate de substanță biologic activă conține extract din flori de *Calendula officinalis*, extract din rădăcini de *Armoracia rusticana Lam* și suplimentar dimetilsulfoxid și o substanță antiseptică, având următorul conținut al ingredientelor, în g la 100 ml apă:

agent peliculogen	1,0...4,0
plastifiant	0,5...2,0
dimetilsulfoxid	1,0...3,0
extract din flori de <i>Calendula officinalis</i> calculat pentru substanță uscată	3,5...5,0
extract din rădăcini de <i>Armoracia rusticana Lam</i> calculat pentru substanță uscată	0,5...1,0
substanță antiseptică	în cantitate farmaceutic admisibilă

6. Compoziție pentru peliculă medicamentoasă biosolubilă pentru tratamentul afecțiunilor parodonțiului și al leziunilor mucoasei cavității bucale care conține o substanță biologic activă, un agent peliculogen, un plastifiant, apă, caracterizată prin aceea că în calitate de substanță biologic activă conține extract din biomasa tulpinii cianobacteriei *Spirulina platensis*, extract din flori de *Calendula officinalis*, extract din rădăcini de *Armoracia rusticana Lam* și suplimentar dimetilsulfoxid și o substanță antiseptică, având următorul conținut al ingredientelor, în g la 100 ml apă:

agent peliculogen	1,0...4,0
plastifiant	0,5...2,0
dimetilsulfoxid	1,0...3,0
extract din biomasa tulpinii cianobacteriei <i>Spirulina platensis</i> calculat pentru substanță uscată	0,5...2,5
extract din flori de <i>Calendula officinalis</i> calculat pentru substanță uscată	3,5...5,0
extract din rădăcini de <i>Armoracia rusticana Lam</i> calculat pentru substanță uscată	0,5...1,0
substanță antiseptică	în cantitate farmaceutic admisibilă

7. Compoziție, conform revendicărilor 1-6, caracterizată prin aceea că în calitate de agent peliculogen conține carboximetilceluloză de sodiu sau metilceluloză, sau gelatină, sau alginat de sodiu, sau agar-agar, sau alcool polivinilic plastifiant, sau peptină, sau amidon.

8. Compoziție, conform revendicărilor 1-6, caracterizată prin aceea că în calitate de plastifiant conține glicerină, eteri polioxilalchilici ai acizilor grași și alcoolilor.

9. Compoziție, conform revendicărilor 1-6, caracterizată prin aceea că în calitate de substanță antiseptică conține 0,5...2,0 g de clorhexidin.

10. Compoziție conform revendicărilor 1-6, caracterizată prin aceea că în calitate de substanță antiseptică conține 2,0...4,0 g de clorură de benzatoni.