

Invenția se referă la industria alimentară, sanocreatologie și medicină, în special la un supliment alimentar fitoterapeutic, biologic activ, care posedă activitate imunostimulatoare cu inhibarea virusului SARS-CoV-2.

Suplimentul alimentar, conform invenției, conține extracte uscate din, în %mas.:

partea aeriană de pelin, <i>Artemisia vulgaris</i>	16±3
partea aeriană de cornet, <i>Xanthium strumarium</i>	16±3
rădăcină de maral, <i>Rhaponticum carthamoides</i>	6±2
coajă de nucă, <i>Juglans regia</i>	11±2
rădăcină de hrean, <i>A Armoracia rusticana</i>	10±3
partea aeriană de leuștean, <i>Levisticum officinale</i>	13±3
colții babei, <i>Tribulus terrestris</i> L.	16±3
rădăcină de ghimbir, <i>Zingiber officinale</i>	6±2
rădăcină de lemn dulce, <i>Glycyrrhiza glabra</i>	6±2.

Revendicări: 1