

1. Remediu imunostimulator, caracterizat prin aceea că conține extracte alcoolice de propolis și de polen, soluție apoasă a extractului eteric de miere pe baza fracțiunii acide saponificabile și propilenglicol în următorul raport al componentelor, % mas.:

extract alcoolic de propolis 5...25

extract alcoolic de polen 3...25

soluție apoasă a extractului

eteric de miere pe baza

fracțiunii acide saponificabile 3...20

propilenglicol 30...89,

cu concentrația substanțelor uscate de 25,1...239,1 mg/ml.

2. Metodă de imunostimulare la porcine care include administrarea remediului imunostimulator, caracterizată prin aceea că remediul indicat în revendicarea 1 se administrează la scroafe intramuscular în doză de 0,02...0,07 ml/kg de masă vie de două ori: la a 100-a zi de la începutul gestației și peste 10 zile după prima administrare.

3. Metodă de imunostimulare la porcine care include administrarea remediului imunostimulator, caracterizată prin aceea că remediul indicat în revendicarea 1 se administrează la purceii nou-născuți intramuscular în doză de 0,5...1,2 ml/kg de masă vie, ori peroral, în doză de 5,0...10,0 ml/kg de masă vie în ziua a treia și a zecea de la naștere.