

3	Անասնաբուժության մեջ կիրառվող պատվաստանյութեր	մլ 2237700	<p>Թռչունների կեղծ ժանտախտ /Նյուքաս/ “H” շտամի պատվաստանյութ Չոր վիրուս վակցինա, որն արտաքին տեսքից իրենից ներկայացնում է բաց դեղնավուն կամ սպիտակ, թափահարելիս փոշիացող, ֆիզիոլոգիական լուծույթում հեշտ լուծվող փխրուն զանգված: Պատվաստանյութը փաթեթավորվում է սրվակների մեջ և յուրաքանչյուր սրվակը պետք է պարունակի 0,1 կամ 0,5 սմ<sup>3</sup> չոր նյութ՝ 100 դոզա (100 մլ): Յուրաքանչյուր սրվակի վրա պետք է նշված լինի պատվաստանյութի, արտադրող երկրի, կազմակերպության անվանումները, սերիայի համարը, պատրաստման և պիտանելիության ժամկետները և դոզաները, իսկ սրվակներ պարունակող տուփի վրա՝ պիտակ, որտեղ նշված լինի պատվաստանյութ արտադրող կազմակերպության անվանումը, սրվակների թիվը, պատվաստանյութի ծավալը սրվակի մեջ, 1մլ-ում /նլժ-50/ վիրուսի չափաբաժինը, սերիայի համարը, պատրաստման ժամկետը և պահպանման պայմանները: Պատվաստանյութի պիտանելիության ժամկետը պետք է լինի 10 ամսից ոչ պակաս: Պահպանումը +2<sup>0</sup> մինչև +8<sup>0</sup> C ջերմաստիճանային պայմաններում: Զերմային ցուցիչների առկայությունը պարտադիր է: Պիտակի վրա նշված լինի «Պետական պատվեր» բառերը: Պատվաստանյութը պետք է գրանցված լինի Հայաստանի Հանրապետությունում: Պատվաստանյութը պետք է համապատասխանի Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածքում անասնաբուժության մեջ օգտագործվող դեղամիջոցների ներմուծման և փոխադրմանը ներկայացվող պահանջներին:</p>
---	--	---------------	---