

Annex A

Numar EU (MA)	Nume inventat	Concentrație	Formă farmaceutica	Specii țintă	Cale de administrare	Ambalaj primar	Conținut	Dimensiunea ambalajului	Perioada de așteptare
EU/2/20/256/001	Innovax-ND-ILT	--1	Concentrat și solvent pentru suspensie injectabilă	Puii de găină, ouă embrionate de pui de găină	Subcutaneous use, <i>in ovo</i> use	Concentrat: fiole (sticlă) Solvent: pungă (plastic multistrat)	Concentrate: 2 ml (2000 doze) Solvent: 400 ml	Concentrat: 1 fiolă Solvent: 1 pungă	Zero zile
EU/2/20/256/002	Innovax-ND-ILT	--1	Concentrat și solvent pentru suspensie injectabilă	Puii de găină, ouă embrionate de pui de găină	Subcutaneous use, <i>in ovo</i> use	Concentrate: fiole (sticlă); solvent: pungă (plastic multistrat)	Concentrat: 2ml (4000 doze) Solvent: 800 ml	Concentrat: 1 fiolă Solvent: 1 pungă	Zero zile

--1 Herpesvirus viu de curcă recombinant asociat celular (tulpina HVT/NDV/ILT), ce exprimă fuziunea proteinelor virusului bolii de Newcastle și glicoproteinele gD și gI ale virusului laringotraheitei infecțioase: $10^{3.3} - 10^{4.3}$ UFP*

*UFP – unități formatoare de plăci