

Annex A

EU (MA) broj	Naziv VMP	jačina	Farmaceutski oblik	Ciljne vrste životinja	Način primjene	Pakiranje jedne doze	Sadržaj	Veličina pakiranja	Karenca(e)
EU/2/20/256/001	Innovax-ND-ILT	--1	Koncentrat i otopalo za suspenziju za injekciju	Kokoši i embrionirana kokošja jaja	Supkutana upotreba, <i>in ovo</i> upotreba	Koncentrat: ampula (staklo); Otopalo: vrećica (višeslojna, plastična)	Koncentrat: 2 ml (2000 doza) Otopalo: 400 ml	Koncentrat: 1 ampula Otopalo: 1 vrećica	Nula dana
EU/2/20/256/002	Innovax-ND-ILT	--1	Koncentrat i otopalo za suspenziju za injekciju	Kokoši i embrionirana kokošja jaja	Supkutana upotreba, <i>in ovo</i> upotreba	Koncentrat: ampula (staklo); Otopalo: vrećica (višeslojna, plastična)	Koncentrat: 2ml (4000 doza) Otopalo: 800 ml	Koncentrat: 1 ampula Otopalo: 1 vrećica	Nula dana

--1 Stanično vezan, živi, rekombinantni herpesvirus purana (soj HVT/NDV/ILT), koji ekspirira fuzijski protein virusa Newcastle bolesti i glikoproteine gD i gI virusa infektivnog laringotraheitisa: 103.3 – 104.3 PFU*.

*PFU – jedinice koje tvore plakove (engl. plaque forming units).