

## Annex A

EU (MA) number	Invented name	Strength	Pharmaceutical form	Target species	Route of administration	Immediate packaging	Content	Package size	Withdrawal period
EU/2/20/256/001	Innovax-ND-ILT	--1	Koncentrat och vätska till injektionsvätska, suspension för kycklingar	Kycklingar och embryonerade kycklingägg.	Subkutan och <i>in ovo</i> användning.	Cellkoncentrat: Ampull av typ I glas  <u>Spädningsvätska:</u> Flerskiktsplastpåse.	Koncentrat: 2 ml (2000 doser)  Spädningsvätska: 400 ml	Koncentrat: 1 ampull  Spädningsvätska: 1 påse	Noll dygn.
EU/2/20/256/002	Innovax-ND-ILT	--1	Koncentrat och vätska till injektionsvätska, suspension för kycklingar	Kycklingar och embryonerade kycklingägg.	Subkutan och <i>in ovo</i> användning	Cellkoncentrat: Ampull av typ I glas  <u>Spädningsvätska:</u> Flerskiktsplastpåse.	Koncentrat: 2ml (4000 doser)  Spädningsvätska: 800 ml	Koncentrat: 1 ampull  Spädningsvätska: 1 påse	Noll dygn.

--1 Cell-associated live recombinant turkey herpesvirus (strain HVT/NDV/ILT), expressing the fusion protein of Newcastle disease virus and the glycoproteins gD and gI of infectious laryngotracheitis virus:  $10^{3.3} - 10^{4.3}$  PFU\*

\*PFU – plaque forming units