

## Annexe A

<u>Numéro UE</u>	<u>Nom de fantaisie</u>	<u>Dosage</u>	<u>Forme pharmaceutique</u>	<u>Espèces cibles</u>	<u>Voie d'administration</u>	<u>Conditionnement</u>	<u>Contenu</u>	<u>Taille de l'emballage</u>	<u>Temps d'attente</u>
EU/2/17/213/001	Innovax-ND-IBD	-- <sup>1</sup>	Concentré et solvant pour suspension injectable	Espèce poule, embryons d'œufs de poule	Sous-cutanée, usage <i>in-ovo</i>	Concentré : ampoule (verre)	Concentré : 2 mL (2 000 doses)	Concentré : 1 ampoule	Zéro jour
EU/2/17/213/002	Innovax-ND-IBD	-- <sup>1</sup>	Concentré et solvant pour suspension injectable	Espèce poule, embryons d'œufs de poule	Sous-cutanée, usage <i>in-ovo</i>	Concentré : ampoule (verre)	Concentré : 2 mL (4 000 doses)	Concentré : 1 ampoule	Zéro jour

--<sup>1</sup> Herpès virus vivant du dindon recombinant à cellules associées exprimant la protéine de fusion du virus de la maladie de Newcastle et la protéine VP2 du virus de la maladie de la bursite infectieuse :  $10^{3.3} - 10^{4.6}$  UFP\*

\* UFP : Unités Formant Plaque.