

EU Zulassungsnummer	Markenname	Stärke	Pharmazeutische Form	Zieltierarten	Art der Anwendung	Behältnis	Inhalt	Packungsgröße	Wartezeit
EU/2/15/188/004	Vectormune ND	<sup>-1</sup>	Suspension und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension	Hühner und embryonierte Hühnereier	Subkutan, In-ovo	Ampulle (Glas)	1000 Dosen	1 Ampulle	Null Tage
EU/2/15/188/005	Vectormune ND	<sup>-1</sup>	Suspension und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension	Hühner und embryonierte Hühnereier	Subkutan, In-ovo	Ampulle (Glas)	2000 Dosen	1 Ampulle	Null Tage
EU/2/15/188/006	Vectormune ND	<sup>-1</sup>	Suspension und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension	Hühner und embryonierte Hühnereier	Subkutan, In-ovo	Ampulle (Glas)	4000 Dosen	1 Ampulle	Null Tage

<sup>-1</sup> Zellosoziierte lebende Rekombinante des Putenherpesvirus (rHVT/ND), die das Fusionsprotein des lentogenen Stamms D-26 des Virus der Newcastle-Krankheit exprimiert:

2500 – 8000 PBE\*

\* PBE – Plaque bildende Einheit.