Anhang A

EU-Nummern	Phantasie -bezeich- nung	Stär -ke	Darreichungs- form	Zieltier- art	Art der Anwendung	Verpackung	Inhalt	Packungs- größe	Warte zeit
EU/2/11/132/001	Nobivac Myxo-RHD	1	Lyophilisat und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektions- suspension	Kaninchen	Zur subkutanen Anwendung	In einer Schachtel aus Kunststoff: Lyophilisat: Flasche (Glas) und Lösungsmittel: Flasche (Glas)	Lyophilisat: 1 Dosis; Lösungsmittel: 1 ml	Lyophilisat: 5 Flascher, Lösungs nittel: 5 Floschen	Null Tage
EU/2/11/132/002	Nobivac Myxo-RHD	1	Lyophilisat und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektions- suspension	Kaninchen	Zur subkutanen Anwendung	In einer Schac'itel aus Kurststoff: Lyophilisat: Tasche (Glas) und Lösungsmittel: Flasche (Glas)	Lv philisat: 1 Dosis; Lösungsmittel: 1 ml	Lyophilisat: 25 Flaschen; Lösungsmittel: 25 Flaschen	Null Tage
EU/2/11/132/003	Nobivac Myxo-RHD	1	Lyophilisat und Lösungsmittel zur Hers ellung einer injektions- tuspension	Kanin then	Zur subkutanen Anwendung	In einer Faltschachtel Lyophilisat: Flasche (Glas); Lösungsmittel: Flasche (Glas)	Lyophilisat: 50 Dosen; Lösungsmittel: 10 ml	Lyophilisat: 10 Flaschen; Lösungsmittel: 10 Flaschen	Null Tage
EU/2/11/132/004	Nobivac Myxo-いう	-1	Lyophilisat und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektions- suspension	Kaninchen	Zur subkutanen Anwendung	In einer Faltschachtel: Lyophilisat: Flasche (Glas); Lösungsmittel: Flasche (PET)	Lyophilisat: 50 Dosen; Lösungsmittel: 50 ml	Lyophilisat: 10 Flaschen; Lösungsmittel: 2 Flaschen	Null Tage

⁻⁻¹ Lebendes Myxomatose-Virus mit RHD-Virus-Vektor, Stamm 009: $\geq 10^{3.0}$ und $\leq 10^{6.1}$ FBE* * Fokus bildende Einheiten