

EU-Nummern	Phantasiebezeichnung	Stärke	Darreichungsform	Zieltierarten	Art der Anwendung	Verpackung	Inhalt	Packungsgröße	Wartezeit
EU/2/04/052/001	Purevax RCP	-- <sup>1</sup>	Lyophilisat und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektions-suspension	Katzen	Subkutane Anwendung	Lyophilisat: Flasche (Glas); Lösungsmittel: Flasche (Glas)	Lyophilisat: 1 Dosis; Lösungsmittel: 1 ml	Lyophilisat: 10 Flaschen; Lösungsmittel: 10 Flaschen	Nicht zutreffend
EU/2/04/052/002	Purevax RCP	-- <sup>1</sup>	Lyophilisat und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektions-suspension	Katzen	Subkutane Anwendung	Lyophilisat: Flasche (Glas); Lösungsmittel: Flasche (Glas)	Lyophilisat: 1 Dosis; Lösungsmittel: 1 ml	Lyophilisat: 50 Flaschen; Lösungsmittel: 50 Flaschen	Nicht zutreffend
EU/2/04/052/003	Purevax RCP	-- <sup>1</sup>	Lyophilisat und Lösungsmittel zur erstellung einer Injektions-suspension	Katzen	Subkutane Anwendung	Lyophilisat: Flasche (Glas); Lösungsmittel: Flasche (Glas)	Lyophilisat: 1 Dosis; Lösungsmittel: 0,5 ml	Lyophilisat: 10 Flaschen; Lösungsmittel: 10 Flaschen	Nicht zutreffend
EU/2/04/052/004	Purevax RCP	-- <sup>1</sup>	Lyophilisat und Lösungsmittel zur erstellung einer Injektions-suspension	Katzen	Subkutane Anwendung	Lyophilisat: Flasche (Glas); Lösungsmittel: Flasche (Glas)	Lyophilisat: 1 Dosis; Lösungsmittel: 0,5 ml	Lyophilisat: 50 Flaschen; Lösungsmittel: 50 Flaschen	Nicht zutreffend

--<sup>1</sup> Attenuiertes felines Rhinotracheitisvirus (Herpesvirus Stamm FHV F2):  $\geq 10^{4,9}$  GKID<sub>50</sub>\* pro Dosis  
 Inaktivierte feline Calicivirus-Antigene (Stämme FCV 431 und FCV G1):  $\geq 2,0$  ELISA-E. pro Dosis  
 Attenuiertes felines Panleukopenievirus (Stamm PLI IV):  $\geq 10^{3,5}$  GKID<sub>50</sub>\* pro Dosis

\* Gewebekulturinfektiöse Dosis 50%