

<u>Número de autorización de comercialización de la UE</u>	<u>Denominación</u>	<u>Dosis</u>	<u>Forma farmacéutica</u>	<u>Vía de administración</u>	<u>Acondicionamiento primario</u>	<u>Contenido (concentración)</u>	<u>Tamaño del envase</u>
EU/1/06/337/001	M-M-RvaxPro	--1	Polvo y disolvente para suspensión inyectable	Vía subcutánea o intramuscular	polvo: vial (vidrio); disolvente: vial (vidrio)	0,5 ml	1 vial + 1 vial
EU/1/06/337/002	M-M-RvaxPro	--1	Polvo y disolvente para suspensión inyectable	Vía subcutánea o intramuscular	polvo: vial (vidrio); disolvente: vial (vidrio)	0,5 ml	10 viales + 10 viales
EU/1/06/337/005	M-M-RvaxPro	--1	Polvo y disolvente para suspensión inyectable en jeringa precargada	Vía subcutánea o intramuscular	polvo: vial (vidrio); disolvente: jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	1 vial + 1 jeringa precargada sin aguja
EU/1/06/337/006	M-M-RvaxPro	--1	Polvo y disolvente para suspensión inyectable en jeringa precargada	Vía subcutánea o intramuscular	polvo: vial (vidrio); disolvente: jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	10 viales + 10 jeringas precargadas sin aguja
EU/1/06/337/007	M-M-RvaxPro	--1	Polvo y disolvente para suspensión inyectable en jeringa precargada	Vía subcutánea o intramuscular	polvo: vial (vidrio); disolvente: jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	20 viales + 20 jeringas precargadas sin aguja
EU/1/06/337/008	M-M-RvaxPro	--1	Polvo y disolvente para suspensión inyectable en jeringa precargada	Vía subcutánea o intramuscular	polvo: vial (vidrio); disolvente: jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	1 vial + 1 jeringa precargada + 1 aguja
EU/1/06/337/009	M-M-RvaxPro	--1	Polvo y disolvente para suspensión inyectable en jeringa precargada	Vía subcutánea o intramuscular	polvo: vial (vidrio); disolvente: jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	10 viales + 10 jeringas precargadas + 10 agujas

EU/1/06/337/010	M-M-RvaxPro	--1	Polvo y disolvente para suspensión inyectable en jeringa precargada	Vía subcutánea o intramuscular	polvo: vial (vidrio); disolvente: jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	20 viales + 20 jeringas precargadas + 20 agujas
EU/1/06/337/011	M-M-RvaxPro	--1	Polvo y disolvente para suspensión inyectable en jeringa precargada	Vía subcutánea o intramuscular	polvo: vial (vidrio); disolvente: jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	1 vial + 1 jeringa precargada + 2 agujas
EU/1/06/337/012	M-M-RvaxPro	--1	Polvo y disolvente para suspensión inyectable en jeringa precargada	Vía subcutánea o intramuscular	polvo: vial (vidrio); disolvente: jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	10 viales + 10 jeringas precargadas + 20 agujas
EU/1/06/337/013	M-M-RvaxPro	--1	Polvo y disolvente para suspensión inyectable en jeringa precargada	Vía subcutánea o intramuscular	polvo: vial (vidrio); disolvente: jeringa precargada (vidrio)	0,5 ml	20 viales + 20 jeringas precargadas + 40 agujas
EU/1/06/337/014	M-M-RvaxPro	--1	Polvo y disolvente para suspensión inyectable	Vía subcutánea o intramuscular	polvo: vial (vidrio); disolvente: vial (vidrio)	0,5 ml	5 viales + 5 viales

--1 Virus del sarampión¹ cepa Enders' Edmonston (vivos, atenuados).....no menos de 1×10^3 TCID₅₀*
Virus de la parotiditis¹ cepa Jeryl Lynn [Nivel B] (vivos, atenuados).....no menos de $12,5 \times 10^3$ TCID₅₀*
Virus de la rubéola² cepa Wistar RA 27/3 (vivos, atenuados).....no menos de 1×10^3 TCID₅₀*

* Dosis que infecta al 50% de los histocultivos.

¹ Producidos en células de embrión de pollo.

² Producidos en fibroblastos pulmonares diploides humanos (WI-38).