

Comparativa de vacunas regi

Indicaciones	Laboratorio	Nombre comercial	Composición	Clase de vacuna	Adyuvante	Vía de aplicación	Dosificación
Prevención de la enfermedad vírica hemorrágica (RHD)	LABORATORIOS HIPRA, S.A. www.hipra.com	CUNIPRAVAC-RHD	Virus enfermedad vírica hemorrágica	Inactivada	Oleoso	Inyectable subcutánea	0,5 ml / conejo
	LABORATORIOS OVEJERO S.A. www.labovejero.com	ARVILAP	Virus enfermedad vírica hemorrágica	Inactivada	Hidróxido de aluminio	Inyectable subcutánea	1 ml / conejo
	PFIZER S.L.U. www.pfizer.es	CYLAP	Virus enfermedad vírica hemorrágica	Inactivada	Oleoso	Inyectable subcutánea	1 ml / conejo
Prevención de la mixomatosis	LABORATORIOS HIPRA, S.A. www.hipra.com	MIXOHIPRA-H	Virus mixomatosis	Viva homóloga atenuada	Liofilizado	Inyectable subcutáneo o intradérmico	0,5 ml / conejo vía subcutánea 0,1 ml / conejo vía intradérmica
	LABORATORIOS HIPRA, S.A. www.hipra.com	MIXOHIPRA-FSA	Virus del Fibroma de Shope	Viva heteróloga	Liofilizado	Inyectable subcutáneo o intradérmico	0,5 ml / conejo vía subcutánea 0,1 ml / conejo vía intradérmica
	LABORATORIOS OVEJERO, S.A. www.labovejero.com	POXLAP	Virus mixomatosis	Viva homóloga atenuada	Liofilizado	Inyectable subcutáneo o intradérmico	0,5ml / conejo 0,1 ml / conejo vía intradérmica



stradas para cunicultura

Presentación	Duración inmunidad	Precauciones de uso	Periodo de retirada	Número de registro	
Viales de 10 y 40 dosis	12 meses	<ul style="list-style-type: none"> • Administrar a una temperatura entre +15 y +25°C • Agitar antes de usar • Conservar entre +2 y +8°C • No congelar 	0 días	10691	
Viales de 10, 25 y 50 dosis	12 meses	<ul style="list-style-type: none"> • No mezclar con ninguna otra vacuna o producto inmunológico • Agitar antes de usar • Conservar entre +2 y +8°C • No congelar 	0 días	10664	
Viales de 10 dosis	12 meses	<ul style="list-style-type: none"> • Conservar entre +2 y +8°C • No congelar • Agitar enérgicamente antes de su administración 	0 días	10902	
Viales de 25 y 40 dosis	12 meses Se aconseja revacunar cada 6 meses	<ul style="list-style-type: none"> • Para utilizar vía intradérmica sólo utilizar 1/5 parte del diluyente • Vacunar únicamente animales sanos • Los factores inmunodepresivos disminuyen la eficacia de la vacunación • El uso de la vacuna debe ser inmediato una vez reconstituida • El rendimiento de las vacunaciones durante los meses de calor es menor, ya que la susceptibilidad del conejo al virus vacunal disminuye • Agitar suavemente, asegurando una completa reconstitución del liofilizado antes de su administración • Conservar entre +2 y +8°C • No congelar 	0 días	10454	
Viales de 10, 25 y 50 dosis	Se aconseja revacunar cada 6 meses	<ul style="list-style-type: none"> • Para utilizar vía intradérmica sólo utilizar 1/5 parte del diluyente • Vacunar únicamente animales sanos • Los factores inmunodepresivos disminuyen la eficacia de la vacunación • El uso de la vacuna debe ser inmediato una vez reconstituida • El rendimiento de las vacunaciones durante los meses de calor es menor, ya que la susceptibilidad del conejo al virus vacunal disminuye • Agitar suavemente, asegurando una completa reconstitución del liofilizado antes de su administración • Conservar entre +2 y +8°C. No congelar 	0 días	9818	
Viales de 10 y 25 dosis	12 meses Se aconseja revacunar cada 6 meses	<ul style="list-style-type: none"> • Para utilizar vía intradérmica sólo utilizar 1/5 parte del diluyente • Vacunar únicamente animales sanos • Homogeneizar mediante agitación adecuada hasta obtener una suspensión homogénea • Conservar entre +2 y +8°C • No congelar 	0 días	9745	



Indicaciones	Laboratorio	Nombre comercial	Composición	Clase de vacuna	Adyuvante	Vía de aplicación	Dosificación
Prevención de la mixomatosis	LABORATORIOS OVEJERO, S.A. www.labovejero.com	FIBROLAP	Virus del Fibroma de Shope	Viva heteróloga	Liofilizado	Inyectable subcutáneo o intradérmico	0,5ml /conejo 0,1 ml / conejo vía intradérmica
	MERIAL LABORATORIOS, S.A. es.merial.com	DERVAXIMYXO SG33	Virus de la Mixomatosis	Viva homóloga atenuada	Liofilizado	Intradérmica	0,1 ml/ conejo
	PFIZER S.L.U. www.pfizer.es	MIXOVAC	Virus del Fibroma de Shope	Viva heteróloga	Liofilizado	Inyectable subcutáneo o intradérmico	0,5 ml /conejo 0,1 ml / conejo vía intradérmica
Prevención de la mixomatosis y de la Enfermedad Vírica Hemorrágica del conejo	MERIAL LABORATORIOS es.merial.com	DERCUNIMIX	Vacuna bivalente Virus enfermedad vírica hemorrágica y virus de la mixomatosis	Virus Inactivado de VHD y virus vivo atenuado de mixomatosis	Hidróxido de aluminio	Intradérmica	0,2 ml / conejo
Enterotoxemia	LABORATORIOS HIPRA, S.A. www.hipra.com	TOXIPRA PLUS	Toxoide β y ϵ de <i>Clostridium perfringens</i> Toxoide α de <i>Clostridium novyi</i> y <i>septicum</i> Toxoide de <i>Clostridium tetani</i> Anacultivo de <i>Clostridium chauvoei</i> Toxoide β de <i>Clostridium haemolyticum</i>	Inactivada	Suspensión	Inyectable subcutánea	0,5 ml / conejo
	PFIZER S.L.U. www.pfizer.es	COVEXIN 8	Toxoide β y ϵ de <i>Clostridium perfringens</i> Toxoide α de <i>Clostridium novyi</i> y <i>septicum</i> Toxoide de <i>Clostridium tetani</i> Anacultivo de <i>Clostridium chauvoei</i>	Inactivada	Suspensión	Inyectable subcutáneo	1 ml / conejo
	LABORATORIOS INTERVET S.A. www.intervet.es	CLOSTRIGUARD	Toxoide β y ϵ de <i>Clostridium perfringens</i> Toxoide α de <i>Clostridium novyi</i> y <i>septicum</i> Anacultivo de <i>Clostridium chauvoei</i>	Inactivada	Hidróxido de aluminio	Inyectable subcutáneo	1 ml / conejo



Presentación	Duración inmunidad	Precauciones de uso	Periodo de retirada	Número de registro
Viales de 25 y 50 dosis	Se aconseja revacunar cada 6 meses	<ul style="list-style-type: none"> • Para utilizar vía intradérmica sólo utilizar 1/5 parte del diluyente • Vacunar únicamente animales sanos • Homogeneizar mediante agitación adecuada hasta obtener una suspensión homogénea • Conservar entre +2 y +8°C • No congelar 	0 días	7808
Viales de 10, 40 y 200 dosis	Revacunar cada 4 meses	<ul style="list-style-type: none"> • Conservar entre +2 y +8°C • Vacunar únicamente los animales en buen estado de salud • No conservar los frascos abiertos más de 2 horas 	0 días	8617
Viales de 20 y 40 dosis	Revacunar cada 4 ó 6 meses	<ul style="list-style-type: none"> • Para utilizar vía intradérmica sólo utilizar 1/5 parte del diluyente • Conservar entre +2 y +8°C • No congelar 	0 días	10186
Viales de 10 y 40 dosis	Revacunar cada 4 ó 6 meses	<ul style="list-style-type: none"> • Conservar entre +2 y +8°C • No congelar • Vacunar únicamente animales sanos • Agitar suavemente, asegurando una completa reconstitución del liofilizado antes de su administración 	0 días	1386
Viales de 200 y 500 dosis	<p>Vacunar y revacunar a los 21 días de la primera dosis</p> <p>Aplicar dosis de recuerdo cada 4 ó 6 meses</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Agitar antes de usar • Administrar la vacuna cuando esté a temperatura ambiente, entre +15 y +25 °C • Vacunar únicamente animales sanos • Conservar entre +2 y +8°C • No congelar 	0 días	10505
Viales de 250 dosis	<p>12 meses</p> <p>Se recomienda revacunar cada 6 meses</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Conservar entre +2 y +8°C • No congelar • No vacunar animales enfermos o débiles • No mezclar con ninguna otra vacuna o producto inmunológico 	0 días	8518
Viales de 250 dosis	6 meses	<ul style="list-style-type: none"> • Conservar entre +2 y +8°C • No congelar • No vacunar animales enfermos o débiles • Agitar bien el envase antes de su empleo • No mezclar con ninguna otra vacuna o producto inmunológico 	0 días	10756

