

<b><u>Número de autorización de comercialización de la UE</u></b>	<b><u>Denominación (de fantasía)</u></b>	<b><u>Dosis</u></b>	<b><u>Forma farmacéutica</u></b>	<b><u>Vía de administración</u></b>	<b><u>Acondicionamiento primario</u></b>	<b><u>Contenido (concentración)</u></b>	<b><u>Tamaño del envase</u></b>
EU/1/24/1871/001	Penbraya	--1	Polvo y suspensión para suspensión inyectable	Vía intramuscular	polvo: vial (vidrio); suspensión: jeringa precargada (vidrio)	Polvo: 5 µg; suspensión: 0,5 ml	1 vial + 1 jeringa precargada + 1 adaptador del vial + 1 aguja
EU/1/24/1871/002	Penbraya	--1	Polvo y suspensión para suspensión inyectable	Vía intramuscular	polvo: vial (vidrio); suspensión: jeringa precargada (vidrio)	Polvo: 5 µg; suspensión: 0,5 ml	5 viales + 5 jeringas precargadas + 5 adaptadores del vial + 5 agujas
EU/1/24/1871/003	Penbraya	--1	Polvo y suspensión para suspensión inyectable	Vía intramuscular	polvo: vial (vidrio); suspensión: jeringa precargada (vidrio)	Polvo: 5 µg; suspensión: 0,5 ml	10 viales + 10 jeringas precargadas + 10 adaptadores del vial + 10 agujas
EU/1/24/1871/004	Penbraya	--1	Polvo y suspensión para suspensión inyectable	Vía intramuscular	polvo: vial (vidrio); suspensión: jeringa precargada (vidrio)	Polvo: 5 µg; suspensión: 0,5 ml	1 vial + 1 jeringa precargada + 1 adaptador del vial
EU/1/24/1871/005	Penbraya	--1	Polvo y suspensión para suspensión inyectable	Vía intramuscular	polvo: vial (vidrio); suspensión: jeringa precargada (vidrio)	Polvo: 5 µg; suspensión: 0,5 ml	5 viales + 5 jeringas precargadas + 5 adaptadores del vial
EU/1/24/1871/006	Penbraya	--1	Polvo y suspensión para suspensión inyectable	Vía intramuscular	polvo: vial (vidrio); suspensión: jeringa precargada (vidrio)	Polvo: 5 µg; suspensión: 0,5 ml	10 viales + 10 jeringas precargadas + 10 adaptadores del vial

--1

Polisacárido de <i>Neisseria meningitidis</i> del grupo A <sup>2,3</sup>	5 microgramos
Polisacárido de <i>Neisseria meningitidis</i> del grupo C <sup>2,3</sup>	5 microgramos
Polisacárido de <i>Neisseria meningitidis</i> del grupo W <sup>2,3</sup>	5 microgramos
Polisacárido de <i>Neisseria meningitidis</i> del grupo Y <sup>2,3</sup>	5 microgramos
fHbp de la subfamilia A de <i>Neisseria meningitidis</i> del grupo B <sup>4,5,6</sup>	60 microgramos
fHbp de la subfamilia B de <i>Neisseria meningitidis</i> del grupo B <sup>4,5,6</sup>	60 microgramos

<sup>2</sup> Conjugado con toxoide tetánico (TT) como proteína transportadora 44 microgramos

<sup>3</sup> Producida en células de *Neisseria meningitidis* 0,25 miligramos de aluminio

<sup>4</sup> Adsorbida en fosfato de aluminio

<sup>5</sup> fHbp (proteína de unión al factor H)

<sup>6</sup> Producida en células de *Escherichia coli* mediante tecnología de ADN recombinante

Medicamento con autorización anulada