

<b><u>Numărul (EU) APP</u></b>	<b><u>Numele (inventat)</u></b>	<b><u>Concentrația</u></b>	<b><u>Forma farmaceutică</u></b>	<b><u>Calea de administrare</u></b>	<b><u>Ambalajul primar</u></b>	<b><u>Conținutul (concentrația)</u></b>	<b><u>Mărimea ambalajului</u></b>
EU/1/23/1752/001	Abrysvo	-- <sup>1</sup>	Pulbere și solvent pentru soluție injectabilă	Utilizare intramusculară	pulbere: flacon (sticlă); solvent: seringă preumplută (sticlă)	0,5 ml	1 flacon + 1 adaptor pentru flacon + 1 seringă preumplută + 1 ac
EU/1/23/1752/002	Abrysvo	-- <sup>1</sup>	Pulbere și solvent pentru soluție injectabilă	Utilizare intramusculară	pulbere: flacon (sticlă); solvent: seringă preumplută (sticlă)	0,5 ml	1 flacon + 1 adaptor pentru flacon + 1 seringă preumplută
EU/1/23/1752/003	Abrysvo	-- <sup>1</sup>	Pulbere și solvent pentru soluție injectabilă	Utilizare intramusculară	pulbere: flacon (sticlă); solvent: seringă preumplută (sticlă)	0,5 ml	5 flacoane + 5 adaptoare pentru flacon + 5 seringi preumplute + 5 ace
EU/1/23/1752/004	Abrysvo	-- <sup>1</sup>	Pulbere și solvent pentru soluție injectabilă	Utilizare intramusculară	pulbere: flacon (sticlă); solvent: seringă preumplută (sticlă)	0,5 ml	5 flacoane + 5 adaptoare pentru flacon + 5 seringi preumplute
EU/1/23/1752/005	Abrysvo	-- <sup>1</sup>	Pulbere și solvent pentru soluție injectabilă	Utilizare intramusculară	pulbere: flacon (sticlă); solvent: seringă preumplută (sticlă)	0,5 ml	10 flacoane + 10 adaptoare pentru flacon + 10 seringi preumplute + 10 ace
EU/1/23/1752/006	Abrysvo	-- <sup>1</sup>	Pulbere și solvent pentru soluție injectabilă	Utilizare intramusculară	pulbere: flacon (sticlă); solvent: seringă preumplută (sticlă)	0,5 ml	10 flacoane + 10 adaptoare pentru flacon + 10 seringi preumplute
EU/1/23/1752/007	Abrysvo	-- <sup>1</sup>	Pulbere și solvent pentru soluție injectabilă	Utilizare intramusculară	pulbere: flacon (sticlă); solvent: flacon (sticlă)	0,5 ml	5 flacoane + 5 flacoane

--<sup>1</sup>

După reconstituire, o doză (0,5 ml) conține:

Antigenul reprezentat de proteina F a virusului sincițial respirator (VSR) subgrup A stabilizată în conformația de prefuziune<sup>1,2</sup> 60 micrograme

Antigenul reprezentat de proteina F a virusului sincițial respirator (VSR) subgrup B stabilizată în conformația de prefuziune<sup>1,2</sup> 60 micrograme

<sup>1</sup> glicoproteină F stabilizată în conformația cu prefuziune

<sup>2</sup> produs pe celule ovariene de hamster chinezesc prin tehnologia ADN-ului recombinant