

<u>Numer Pozwolenia EU</u>	<u>Nazwa (własna)</u>	<u>Moc</u>	<u>Postać farmaceutyczna</u>	<u>Droga podania</u>	<u>Opakowanie bezpośrednie</u>	<u>Zawartość (steżenie)</u>	<u>Wielkość opakowania</u>
EU/1/23/1752/001	Abrysvo	-- ¹	Proszek i rozpuszczalnik do sporządzania roztworu do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	proszek: fiolka (szklana); rozpuszczalnik: ampułkostrzykawka (szklana)	0,5 ml	1 fiolka + 1 adapter fiolki + 1 ampułkostrzykawka + 1 igła
EU/1/23/1752/002	Abrysvo	-- ¹	Proszek i rozpuszczalnik do sporządzania roztworu do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	proszek: fiolka (szklana); rozpuszczalnik: ampułkostrzykawka (szklana)	0,5 ml	1 fiolka + 1 adapter fiolki + 1 ampułkostrzykawka
EU/1/23/1752/003	Abrysvo	-- ¹	Proszek i rozpuszczalnik do sporządzania roztworu do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	proszek: fiolka (szklana); rozpuszczalnik: ampułkostrzykawka (szklana)	0,5 ml	5 fiolek + 5 adapterów fiolki + 5 ampułkostrzykawk + 5 igieł
EU/1/23/1752/004	Abrysvo	-- ¹	Proszek i rozpuszczalnik do sporządzania roztworu do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	proszek: fiolka (szklana); rozpuszczalnik: ampułkostrzykawka (szklana)	0,5 ml	5 fiolek + 5 adapterów fiolki + 5 ampułkostrzykawk
EU/1/23/1752/005	Abrysvo	-- ¹	Proszek i rozpuszczalnik do sporządzania roztworu do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	proszek: fiolka (szklana); rozpuszczalnik: ampułkostrzykawka (szklana)	0,5 ml	10 fiolek + 10 adapterów fiolki + 10 ampułkostrzykawk + 10 igieł
EU/1/23/1752/006	Abrysvo	-- ¹	Proszek i rozpuszczalnik do sporządzania roztworu do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	proszek: fiolka (szklana); rozpuszczalnik: ampułkostrzykawka (szklana)	0,5 ml	10 fiolek + 10 adapterów fiolki + 10 ampułkostrzykawk
EU/1/23/1752/007	Abrysvo	-- ¹	Proszek i rozpuszczalnik do sporządzania roztworu do wstrzykiwań	Podanie domięśniowe	proszek: fiolka (szklana); rozpuszczalnik: fiolka (szklana)	0,5 ml	5 fiolek + 5 fiolek

--1

Po rekonstytucji jedna dawka (0,5 ml) zawiera:

antygen F wirusa RSV podgrupy A, stabilizowany w konformacji przedfuzyjnej^{*,**} 60 mikrogramów

antygen F wirusa RSV podgrupy B, stabilizowany w konformacji przedfuzyjnej^{*,**} 60 mikrogramów

* glikoproteina F stabilizowana w konformacji przedfuzyjnej

** wytwarzane metodą rekombinacji DNA w komórkach jajnika chomika chińskiego