

Broj (EU) odobrenja	(Zaštićeno) ime	Jačina	Farmaceutski oblik	Put primjene	Unutarnje pakiranje	Sadržaj (koncentracija)	Veličina pakiranja
EU/1/23/1752/001	Abrysvo	--1	Prašak i otapalo za otopinu za injekciju	Za primjenu u mišić	prašak: bočica (staklo); otapalo: napunjena štrcaljka (staklo)	0,5 ml	1 bočica + 1 nastavak za bočicu + 1 napunjena štrcaljka + 1 igla
EU/1/23/1752/002	Abrysvo	--1	Prašak i otapalo za otopinu za injekciju	Za primjenu u mišić	prašak: bočica (staklo); otapalo: napunjena štrcaljka (staklo)	0,5 ml	1 bočica + 1 nastavak za bočicu + 1 napunjena štrcaljka
EU/1/23/1752/003	Abrysvo	--1	Prašak i otapalo za otopinu za injekciju	Za primjenu u mišić	prašak: bočica (staklo); otapalo: napunjena štrcaljka (staklo)	0,5 ml	5 bočica + 5 nastavaka za bočicu + 5 napunjenih štrcaljki + 5 igala
EU/1/23/1752/004	Abrysvo	--1	Prašak i otapalo za otopinu za injekciju	Za primjenu u mišić	prašak: bočica (staklo); otapalo: napunjena štrcaljka (staklo)	0,5 ml	5 bočica + 5 nastavaka za bočicu + 5 napunjenih štrcaljki
EU/1/23/1752/005	Abrysvo	--1	Prašak i otapalo za otopinu za injekciju	Za primjenu u mišić	prašak: bočica (staklo); otapalo: napunjena štrcaljka (staklo)	0,5 ml	10 bočica + 10 nastavaka za bočicu + 10 napunjenih štrcaljki + 10 igala
EU/1/23/1752/006	Abrysvo	--1	Prašak i otapalo za otopinu za injekciju	Za primjenu u mišić	prašak: bočica (staklo); otapalo: napunjena štrcaljka (staklo)	0,5 ml	10 bočica + 10 nastavaka za bočicu + 10 napunjenih štrcaljki
EU/1/23/1752/007	Abrysvo	--1	Prašak i otapalo za otopinu za injekciju	Za primjenu u mišić	prašak: bočica (staklo); otapalo: bočica (staklo)	0,5 ml	5 bočica + 5 bočica

<u>Broj (EU) odobrenja</u>	<u>(Zaštićeno) ime</u>	<u>Jačina</u>	<u>Farmaceutski oblik</u>	<u>Put primjene</u>	<u>Unutarnje pakiranje</u>	<u>Sadržaj (koncentracija)</u>	<u>Veličina pakiranja</u>
EU/1/23/1752/008	Abrysvo	--1	Prašak i otapalo za otopinu za injekciju	Za primjenu u mišić	prašak: bočica (staklo); otapalo: bočica (staklo)	0,5 ml	10 bočica + 10 bočica

--1

Nakon rekonstitucije jedna doza (0,5 ml) sadrži:
 stabilizirani prefuzijski F antigen^{*,**} respiratornog sincicijskog virusa podskupine A¹ 60 mikrograma
 stabilizirani prefuzijski F antigen^{*,**} respiratornog sincicijskog virusa podskupine B¹ 60 mikrograma
 * glikoprotein F stabiliziran u prefuzijskoj konformaciji
 **proizvodi se tehnologijom rekombinantne DNA u jajnim stanicama kineskog hrčka