

<u>Številka (EU)</u> <u>dovoljenja za</u> <u>promet</u>	<u>(Izmišljeno)</u> <u>ime</u>	<u>Jakost</u>	<u>Farmacevtska</u> <u>oblika</u>	<u>Pot uporabe</u>	<u>Stična ovojnina</u>	<u>Vsebina</u> <u>(koncentracija)</u>	<u>Velikost</u> <u>pakiranja</u>
EU/1/13/829/001	Hexyon	--1	Suspenzija za injiciranje	Intramuskularna uporaba	viala (steklo)	0,5 ml	10 vial
EU/1/13/829/002	Hexyon	--1	Suspenzija za injiciranje	Intramuskularna uporaba	napolnjena injekcijska brizga (steklo)	0,5 ml	1 napolnjena injekcijska brizga
EU/1/13/829/003	Hexyon	--1	Suspenzija za injiciranje	Intramuskularna uporaba	napolnjena injekcijska brizga (steklo)	0,5 ml	10 napoljenih injekcijskih brizg
EU/1/13/829/004	Hexyon	--1	Suspenzija za injiciranje	Intramuskularna uporaba	napolnjena injekcijska brizga (steklo)	0,5 ml	1 napolnjena injekcijska brizga + 1 igla
EU/1/13/829/005	Hexyon	--1	Suspenzija za injiciranje	Intramuskularna uporaba	napolnjena injekcijska brizga (steklo)	0,5 ml	10 napoljenih injekcijskih brizg + 10 igel
EU/1/13/829/006	Hexyon	--1	Suspenzija za injiciranje	Intramuskularna uporaba	napolnjena injekcijska brizga (steklo)	0,5 ml	1 napolnjena injekcijska brizga + 2 igli
EU/1/13/829/007	Hexyon	--1	Suspenzija za injiciranje	Intramuskularna uporaba	napolnjena injekcijska brizga (steklo)	0,5 ml	10 napoljenih injekcijskih brizg + 20 igel
EU/1/13/829/008	Hexyon	--1	Suspenzija za injiciranje	Intramuskularna uporaba	napolnjena injekcijska brizga (steklo)	0,5 ml	50 napoljenih injekcijskih brizg
EU/1/13/829/009	Hexyon	--1	Suspenzija za	Intramuscular	napolnjena	0,5 ml	50 (5x10)

<u>Številka (EU)</u> <u>dovoljenja za</u> <u>promet</u>	<u>(Izmišljeno)</u> <u>ime</u>	<u>Jakost</u>	<u>Farmacevtska</u> <u>oblika</u>	<u>Pot uporabe</u>	<u>Stična ovojnina</u>	<u>Vsebina</u> <u>(koncentracija)</u>	<u>Velikost</u> <u>pakiranja</u>
			injiciranje	use	injekcijska brizga (steklo)		napoljenih injekcijskih brizg (združeno pakiranje)

⁻¹En odmerek¹ (0,5 ml) vsebuje:

davični toksoid	ne manj kot 20 i.e. (30 Lf)
tetanusni toksoid	ne manj kot 40 i.e. (10 Lf)
antigeni <i>Bordetelle pertussis</i>	
toksoid oslovskega kašlja	25 mikrogramov
filamentozni hemaglutinin	25 mikrogramov
poliovirus (inaktiviran)	
tip 1 (sev Mahoney)	29 D-antigenskih enot
tip 2 (sev MEF-1)	7 D-antigenskih enot
tip 3 (sev Saukett)	26 D-antigenskih enot
površinski antigen hepatitisa B	10 mikrogramov
polisaharid hemofilusa influence tipa b (poliribozilribitol fosfat)	12 mikrogramov
konjugiran na tetanusno beljakovino	22–36 mikrogramov

¹ Adsorbiran na hidratirani aluminijev hidroksid (0,6 mg Al³⁺).