

<u>Številka (EU) dovoljenja za promet</u>	<u>(Izmišljeno) ime</u>	<u>Jakost</u>	<u>Farmacevtska oblika</u>	<u>Pot uporabe</u>	<u>Stična ovojnina</u>	<u>Vsebina (koncentracija)</u>	<u>Velikost pakiranja</u>
EU/1/02/224/001	Ambirix	- ¹ -	Suspenzija za injiciranje	Intramuskularna Uporaba	Napolnjena injekcijska brizga (steklo)	1 ml	1 napolnjena injekcijska brizga brez igle
EU/1/02/224/002	Ambirix	- ¹ -	Suspenzija za injiciranje	Intramuskularna Uporaba	Napolnjena injekcijska brizga (steklo)	1 ml	1 napolnjena injekcijska brizga + 1 igla
EU/1/02/224/003	Ambirix	- ¹ -	Suspenzija za injiciranje	Intramuskularna Uporaba	Napolnjena injekcijska brizga (steklo)	1 ml	10 napolnjenih injekcijskih brizg brez igel
EU/1/02/224/004	Ambirix	- ¹ -	Suspenzija za injiciranje	Intramuskularna Uporaba	Napolnjena injekcijska brizga (steklo)	1 ml	10 napolnjenih injekcijskih brizg + 10 igel
EU/1/02/224/005	Ambirix	- ¹ -	Suspenzija za injiciranje	Intramuskularna Uporaba	Napolnjena injekcijska brizga (steklo)	1 ml	50 napolnjenih injekcijskih brizg brez igel

¹ 1 odmerek (1 ml) vsebuje:

Virus hepatitisa A (inaktivirani)^{1,2}
Površinski antigen virusa hepatitisa B^{3,4}

720 ELISA enot
20 mikrogramov

¹Pridobljen na humanih diploidnih celicah (MRC-5)

²Adsorbiran na hidratirani aluminijev hidroksid

0,05 miligramma Al³⁺

³Pridobljen s tehnologijo rekombinantne DNA na celični kulturi kvasovk (*Saccharomyces cerevisiae*)

⁴Adsorbiran na aluminijev fosfat

0,4 miligramma Al³⁺