

<u>EU nummer</u>	<u>(Fantasie)naam</u>	<u>Sterkte</u>	<u>Farmaceutische vorm</u>	<u>Toedieningsweg</u>	<u>Primaire Verpakking</u>	<u>Inhoud (concentratie)</u>	<u>Verpakkingsgrootte</u>
EU/1/96/020/001	Twinrix Adult	- ¹ -	Suspensie voor injectie	Intramusculair gebruik	voorgevulde spuit (glas)	1 ml	1 voorgevulde spuit zonder naald
EU/1/96/020/002	Twinrix Adult	- ¹ -	Suspensie voor injectie	Intramusculair gebruik	voorgevulde spuit (glas)	1 ml	10 voorgevulde spuiten zonder naalden
EU/1/96/020/003	Twinrix Adult	- ¹ -	Suspensie voor injectie	Intramusculair gebruik	voorgevulde spuit (glas)	1 ml	25 voorgevulde spuiten zonder naalden
EU/1/96/020/007	Twinrix Adult	- ¹ -	Suspensie voor injectie	Intramusculair gebruik	voorgevulde spuit (glas)	1 ml	1 voorgevulde spuit + 1 naald
EU/1/96/020/008	Twinrix Adult	- ¹ -	Suspensie voor injectie	Intramusculair gebruik	voorgevulde spuit (glas)	1 ml	10 voorgevulde spuiten + 10 naalden
EU/1/96/020/009	Twinrix Adult	- ¹ -	Suspensie voor injectie	Intramusculair gebruik	voorgevulde spuit (glas)	1 ml	25 voorgevulde spuiten + 25 naalden

¹ 1 dosis (1 ml) bevat:

Hepatitis A-virus (geïnactiveerd)^{1,2}
Hepatitis B-oppervlakte-antigeen^{3,4}

720 ELISA eenheden
20 microgram

¹ Geproduceerd op humane diploïde (MRC-5) cellen

² Geadsorbeerd aan aluminiumhydroxide, gehydrateerd

³ Geproduceerd in gistcellen (*Saccharomyces cerevisiae*) met behulp van recombinant DNA technologie

⁴ Geadsorbeerd aan aluminiumfosfaat

0,05 milligram Al³⁺

0,4 milligram Al³⁺