

<b><u>Número (UE) da AIM</u></b>	<b><u>Nome de (fantasia)</u></b>	<b><u>Dosagem</u></b>	<b><u>Forma farmacêutica</u></b>	<b><u>Via de administração</u></b>	<b><u>Acondicionamento Primário</u></b>	<b><u>Conteúdo (Concentração)</u></b>	<b><u>Dimensão da embalagem</u></b>
EU/1/96/020/001	Twinrix Adulto	- <sup>1</sup> -	Suspensão injetável	Via intramuscular	seringa pré-cheia (vidro)	1 ml	1 seringa pré-cheia sem agulha
EU/1/96/020/002	Twinrix Adulto	- <sup>1</sup> -	Suspensão injetável	Via intramuscular	seringa pré-cheia (vidro)	1 ml	10 seringas pré-cheias sem agulhas
EU/1/96/020/003	Twinrix Adulto	- <sup>1</sup> -	Suspensão injetável	Via intramuscular	seringa pré-cheia (vidro)	1 ml	25 seringas pré-cheias sem agulhas
EU/1/96/020/007	Twinrix Adulto	- <sup>1</sup> -	Suspensão injetável	Via intramuscular	seringa pré-cheia (vidro)	1 ml	1 seringa pré-cheia + 1 agulha
EU/1/96/020/008	Twinrix Adulto	- <sup>1</sup> -	Suspensão injetável	Via intramuscular	seringa pré-cheia (vidro)	1 ml	10 seringas pré-cheias + 10 agulhas
EU/1/96/020/009	Twinrix Adulto	- <sup>1</sup> -	Suspensão injetável	Via intramuscular	seringa pré-cheia (vidro)	1 ml	25 seringas pré-cheias + 25 agulhas

<sup>1</sup> 1 dose (1 ml):

Vírus da hepatite A (inativado)<sup>1,2</sup>  
Antigénio de superfície da hepatite B<sup>3,4</sup>

720 Unidades ELISA  
20 microgramas

<sup>1</sup> Produzido em células diploides humanas (MRC-5)

<sup>2</sup> Adsorvido em hidróxido de alumínio hidratado

<sup>3</sup> Produzido em células de levedura (*Saccharomyces cerevisiae*) por tecnologia de ADN recombinante

<sup>4</sup> Adsorvido em fosfato de alumínio

0,05 miligramas Al<sup>3+</sup>

0,4 miligramas Al<sup>3+</sup>