

<u>EU-Zulassungsnummer</u>	<u>Name (Phantasiebezeichnung)</u>	<u>Stärke</u>	<u>Darreichungsform</u>	<u>Art der Anwendung</u>	<u>Behältnis</u>	<u>Inhalt (Konzentration)</u>	<u>Packungsgröße</u>
EU/1/96/020/001	Twinrix Erwachsene	- ¹ -	Injektionssuspension	Intramuskuläre Anwendung	Fertigspritze (Glas)	1 ml	1 Fertigspritze ohne Nadel
EU/1/96/020/002	Twinrix Erwachsene	- ¹ -	Injektionssuspension	Intramuskuläre Anwendung	Fertigspritze (Glas)	1 ml	10 Fertigspritzen ohne Nadeln
EU/1/96/020/003	Twinrix Erwachsene	- ¹ -	Injektionssuspension	Intramuskuläre Anwendung	Fertigspritze (Glas)	1 ml	25 Fertigspritzen ohne Nadeln
EU/1/96/020/007	Twinrix Erwachsene	- ¹ -	Injektionssuspension	Intramuskuläre Anwendung	Fertigspritze (Glas)	1 ml	1 Fertigspritze + 1 Nadel
EU/1/96/020/008	Twinrix Erwachsene	- ¹ -	Injektionssuspension	Intramuskuläre Anwendung	Fertigspritze (Glas)	1 ml	10 Fertigspritzen + 10 Nadeln
EU/1/96/020/009	Twinrix Erwachsene	- ¹ -	Injektionssuspension	Intramuskuläre Anwendung	Fertigspritze (Glas)	1 ml	25 Fertigspritzen + 25 Nadeln

¹ 1 Dosis (1 ml):
Hepatitis-A-Virus (inaktiviert)^{1,2}
Hepatitis-B-Oberflächenantigen^{3,4}

720 ELISA-Einheiten
20 Mikrogramm

¹Hergestellt in humanen, diploiden (MRC-5) Zellen

²Adsorbiert an hydratisiertes Aluminiumhydroxid

0,05 Milligramm Al³⁺

³Hergestellt in Hefezellen (*Saccharomyces cerevisiae*) durch rekombinante DNA-Technologie

⁴Adsorbiert an Aluminiumphosphat

0,4 Milligramm Al³⁺