

<b><u>EU-Zulassungsnummer</u></b>	<b><u>Name (Phantasie- bezeichnung)</u></b>	<b><u>Stärke</u></b>	<b><u>Darreichungsform</u></b>	<b><u>Art der Anwendung</u></b>	<b><u>Behältnis</u></b>	<b><u>Inhalt (Konzentration)</u></b>	<b><u>Packungsgröße</u></b>
EU/1/13/829/001	Hexyon	--1	Injektionssuspension	Intramuskuläre Anwendung	Durchstechflasche (Glas)	0,5 ml	10 Durchstechflaschen
EU/1/13/829/002	Hexyon	--1	Injektionssuspension	Intramuskuläre Anwendung	Fertigspritze (Glas)	0,5 ml	1 Fertigspritze
EU/1/13/829/003	Hexyon	--1	Injektionssuspension	Intramuskuläre Anwendung	Fertigspritze (Glas)	0,5 ml	10 Fertigspritzen
EU/1/13/829/004	Hexyon	--1	Injektionssuspension	Intramuskuläre Anwendung	Fertigspritze (Glas)	0,5 ml	1 Fertigspritze + 1 Kanüle
EU/1/13/829/005	Hexyon	--1	Injektionssuspension	Intramuskuläre Anwendung	Fertigspritze (Glas)	0,5 ml	10 Fertigspritzen + 10 Kanülen
EU/1/13/829/006	Hexyon	--1	Injektionssuspension	Intramuskuläre Anwendung	Fertigspritze (Glas)	0,5 ml	1 Fertigspritze + 2 Kanülen
EU/1/13/829/007	Hexyon	--1	Injektionssuspension	Intramuskuläre Anwendung	Fertigspritze (Glas)	0,5 ml	10 Fertigspritzen + 20 Kanülen
EU/1/13/829/008	Hexyon	--1	Injektionssuspension	Intramuskuläre Anwendung	Fertigspritze (Glas)	0,5 ml	50 Fertigspritzen
EU/1/13/829/009	Hexyon	--1	Injektionssuspension	Intramuskuläre Anwendung	Fertigspritze (Glas)	0,5 ml	50 (5 x 10) Fertigspritzen (Bündelpackung)
EU/1/13/829/010	Hexyon	--1	Injektionssuspension	Intramuskuläre Anwendung	Fertigspritze (Glas)	0,5 ml	1 Fertigspritze + 1 Sicherheitskanüle
EU/1/13/829/011	Hexyon	--1	Injektionssuspension	Intramuskuläre Anwendung	Fertigspritze (Glas)	0,5 ml	10 Fertigspritzen + 10 Sicherheitskanülen

--1 Eine Dosis<sup>1</sup> (0,5 ml) enthält:

Diphtherie-Toxoid	mind. 20 I.E. (30 Lf)
Tetanus-Toxoid	mind. 40 I.E. (10 Lf)
<i>Bordetella pertussis</i> -Antigene	
Pertussis-Toxoid	25 Mikrogramm
Filamentöses Hämagglutinin	25 Mikrogramm
Inaktivierte Polioviren	
Typ 1 (Mahoney)	29 D-Antigen-Einheiten
Typ 2 (MEF-1)	7 D-Antigen-Einheiten
Typ 3 (Saukett)	26 D-Antigen-Einheiten
Hepatitis B-Oberflächenantigen	10 Mikrogramm
<i>Haemophilus influenzae</i> Typ b-Polysaccharid (Polyribosylribitolphosphat)	12 Mikrogramm
konjugiert an Tetanus-Protein	22-36 Mikrogramm

<sup>1</sup> Adsorbiert an hydratisiertes Aluminiumhydroxid (0,6 mg Al<sup>3+</sup>).