

<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/1/15/1079/001	Vaxelis	--1	Suspensie voor injectie	Intramusculair gebruik	voorgevulde spuit (glas)	0,5 ml	1 voorgevulde spuit
EU/1/15/1079/002	Vaxelis	--1	Suspensie voor injectie	Intramusculair gebruik	voorgevulde spuit (glas)	0,5 ml	10 voorgevulde spuiten
EU/1/15/1079/003	Vaxelis	--1	Suspensie voor injectie	Intramusculair gebruik	voorgevulde spuit (glas)	0,5 ml	1 voorgevulde spuit + 1 naald
EU/1/15/1079/004	Vaxelis	--1	Suspensie voor injectie	Intramusculair gebruik	voorgevulde spuit (glas)	0,5 ml	1 voorgevulde spuit + 2 naalden
EU/1/15/1079/005	Vaxelis	--1	Suspensie voor injectie	Intramusculair gebruik	voorgevulde spuit (glas)	0,5 ml	10 voorgevulde spuiten + 10 naalden
EU/1/15/1079/006	Vaxelis	--1	Suspensie voor injectie	Intramusculair gebruik	voorgevulde spuit (glas)	0,5 ml	10 voorgevulde spuiten + 20 naalden
EU/1/15/1079/007	Vaxelis	--1	Suspensie voor injectie	Intramusculair gebruik	voorgevulde spuit (glas)	0,5 ml	50 (5 x 10) voorgevulde spuiten (multiverpakking)

--1 Eén dosis (0,5 ml) bevat:

Difterietoxoid ¹	niet minder dan 20 IE
Tetanustoxoid ¹	niet minder dan 40 IE
<i>Bordetella pertussis</i> -antigenen ¹	
Pertussistoxoid (PT)	20 microgram
Filamenteus hemagglutinine (FHA)	20 microgram
Pertactin (PRN)	3 microgram
Fimbriae type 2 en 3 (FIM)	5 microgram
Hepatitis B-oppervlakteantigeen ^{2,3}	10 microgram
Poliovirus (geïnactiveerd) ⁴	
Type 1 (Mahoney)	40 D-antigeeneenheden ⁵
Type 2 (MEF-1)	8 D-antigeeneenheden ⁵
Type 3 (Saukett)	32 D-antigeeneenheden ⁵
<i>Haemophilus influenzae</i> type b polysaccharide (Polyribosylribitolfosfaat)	3 microgram
Geconjugeerd aan meningokokkeneiwit ²	50 microgram

¹ geadsorbeerd aan aluminiumfosfaat (0,17 mg Al³⁺)

² geadsorbeerd aan amorf aluminiumhydroxyfosfaat sulfaat (0,15 mg Al³⁺)

³ geproduceerd in gistcellen (*Saccharomyces cerevisiae*) door middel van recombinant-DNA-technologie

⁴ geproduceerd in VERO-cellen

⁵ of equivalente hoeveelheid antigeen bepaald aan de hand van een geschikte immunochemische methode.