

<b><u>Numéro AMM UE</u></b>	<b><u>Nom de fantaisie</u></b>	<b><u>Dosage</u></b>	<b><u>Forme pharmaceutique</u></b>	<b><u>Voie d'administration</u></b>	<b><u>Conditionnement primaire</u></b>	<b><u>Contenu (Concentration)</u></b>	<b><u>Présentation</u></b>
EU/1/13/828/001	Hexacima	--1	Suspension pour injection	Voie intramusculaire	Flacon (verre)	0,5 ml	10 flacons
EU/1/13/828/002	Hexacima	--1	Suspension pour injection	Voie intramusculaire	Seringue préremplie (verre)	0,5 ml	1 seringue préremplie
EU/1/13/828/003	Hexacima	--1	Suspension pour injection	Voie intramusculaire	Seringue préremplie (verre)	0,5 ml	10 seringues préremplies
EU/1/13/828/004	Hexacima	--1	Suspension pour injection	Voie intramusculaire	Seringue préremplie (verre)	0,5 ml	1 seringue préremplie + 1 aiguille
EU/1/13/828/005	Hexacima	--1	Suspension pour injection	Voie intramusculaire	Seringue préremplie (verre)	0,5 ml	10 seringues préremplies + 10 aiguilles
EU/1/13/828/006	Hexacima	--1	Suspension pour injection	Voie intramusculaire	Seringue préremplie (verre)	0,5 ml	1 seringue préremplie + 2 aiguilles
EU/1/13/828/007	Hexacima	--1	Suspension pour injection	Voie intramusculaire	Seringue préremplie (verre)	0,5 ml	10 seringues préremplies + 20 aiguilles
EU/1/13/828/008	Hexacima	--1	Suspension pour injection	Voie intramusculaire	Seringue préremplie (verre)	0,5 ml	1 seringue préremplie + 1 aiguille sécurisée
EU/1/13/828/009	Hexacima	--1	Suspension pour injection	Voie intramusculaire	Seringue préremplie (verre)	0,5 ml	10 seringues préremplies + 10 aiguilles sécurisées
--1	Une dose <sup>1</sup> (0,5 ml) contient: Anatoxine diphtérique Anatoxine téténique Antigènes de <i>Bordetella pertussis</i> Anatoxine pertussique Hémagglutinine filamenteuse			pas moins de 20 UI (30 Lf) pas moins de 40 UI (10 Lf)			
				25 microgrammes 25 microgrammes			
	Virus poliomyélitique (Inactivaté) Type 1 (Mahoney) Type 2 (MEF-1) Type 3 (Saukett)			29 Unités d'antigène D 7 Unités d'antigène D 26 Unités d'antigène D			

Antigène de surface de l'hépatite B	10 microgrammes
Polyoside d' <i>Haemophilus influenzae</i> type b	12 microgrammes
(Phosphate de Polyribosy Ribitol)	
conjugué à la protéine tétanique	22-36 microgrammes

<sup>1</sup> Adsorbée sur hydroxide d'aluminium hydraté (0,6 mg Al<sup>3+</sup>)