

<u>Numéro AMM UE</u>	<u>Nom de fantaisie</u>	<u>Dosage</u>	<u>Forme pharmaceutique</u>	<u>Voie d'administration</u>	<u>Conditionnement primaire</u>	<u>Contenu (Concentration)</u>	<u>Présentation</u>
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 dose¹ (0,5 ml) contient:

Anatoxine diphétique

Anatoxine tétnique

Antigènes de *Bordetella pertussis*

Anatoxine pertussique

Hémaglutinine filamenteuse

pas moins de 20 UI(30 Lf)

pas moins de 40 UI(10 Lf)

25 microgrammes

25 microgrammes

Virus poliomylétique (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 (Phosphate de Polyribosy Ribitol) conjugué à la protéine tétanique	12 microgrammes
	22-36 microgrammes

¹ Adsorbée sur hydroxyde d'aluminium hydraté (0,6 mg Al³⁺)