

<u>Numero AIC (UE)</u>	<u>Nome di fantasia</u>	<u>Dosaggio</u>	<u>Forma Farmaceutica</u>	<u>Via di somministrazione</u>	<u>Confezionamento primario</u>	<u>Contenuto (concentrazione)</u>	<u>Dimensione della confezione</u>
EU/1/13/828/001	Hexacima	--1	Sospensione iniettabile	Uso intramuscolare	Flaconcino (vetro)	0,5 ml	10 flaconcini
EU/1/13/828/002	Hexacima	--1	Sospensione iniettabile	Uso intramuscolare	Siringa preriempita (vetro)	0,5 ml	1 siringa preriempita
EU/1/13/828/003	Hexacima	--1	Sospensione iniettabile	Uso intramuscolare	Siringa preriempita (vetro)	0,5 ml	10 siringhe preriempite
EU/1/13/828/004	Hexacima	--1	Sospensione iniettabile	Uso intramuscolare	Siringa preriempita (vetro)	0,5 ml	1 siringa preriempita + 1 ago separato
EU/1/13/828/005	Hexacima	--1	Sospensione iniettabile	Uso intramuscolare	Siringa preriempita (vetro)	0,5 ml	10 siringhe preriempite + 10 aghi separati
EU/1/13/828/006	Hexacima	--1	Sospensione iniettabile	Uso intramuscolare	Siringa preriempita (vetro)	0,5 ml	1 siringa preriempita + 2 aghi separati
EU/1/13/828/007	Hexacima	--1	Sospensione iniettabile	Uso intramuscolare	Siringa preriempita (vetro)	0,5 ml	10 siringhe preriempite + 20 aghi separati

--1	Una dose <sup>1</sup> (0,5 ml) contiene: Tossoidi difterico Tossoidi tetanico Antigeni della <i>Bordetella pertussis</i> Tossoidi pertossico Emoagglutinina filamentosa			non meno di 20 UI <sup>2</sup> non meno di 40 UI <sup>2</sup>			
	Poliovirus (inattivato) <sup>3</sup> Tipo 1 (Mahoney) Tipo 2 (MEF-1) Tipo 3 (Saukett)			25 microgrammi 25 microgrammi			
	Antigeni di superficie dell'epatite B <sup>5</sup> Polisaccaride dell' <i>Haemophilus influenzae</i> di tipo b (poliribosilribitol fosfato) coniugato alla proteina del tetano			40 unità di antigene D <sup>4</sup> 8 unità di antigene D <sup>4</sup> 32 unità di antigene D <sup>4</sup>			
				10 microgrammi 12 microgrammi 22-36 microgrammi			

<sup>1</sup> Adsorbito su idrossido di alluminio, idrato (0,6 mg Al<sup>+++</sup>)

<sup>2</sup> Come limite inferiore dell'intervallo di confidenza (p= 0,95)

<sup>3</sup> Prodotto su cellule Vero

<sup>4</sup> O quantità equivalente di antigene determinata mediante idoneo metodo immunochimico

<sup>5</sup> Prodotto in cellule di lievito *Hansenula polymorpha* mediante tecnologia del DNA ricombinante

