

<u>Numer EU</u>	<u>Nazwa</u>	<u>Moc</u>	<u>Postać farmaceutyczna</u>	<u>Droga podania</u>	<u>Rodzaj opakowania</u>	<u>Zawartość</u>	<u>Wielkość opakowania</u>
EU/1/00/153/001	Infanrix penta	- ¹ -	Zawiesina do wstrzykiwań	Do podawania domięśniowego	Ampułko-strzykawka (ze szkła)	Zawiesina 0.5 ml	1 ampułko-strzykawka
EU/1/00/153/002	Infanrix penta	- ¹ -	Zawiesina do wstrzykiwań	Do podawania domięśniowego	Ampułko-strzykawka (ze szkła)	Zawiesina 0.5 ml	10 ampułko-strzykawk
EU/1/00/153/003	Infanrix penta	- ¹ -	Zawiesina do wstrzykiwań	Do podawania domięśniowego	Ampułko-strzykawka (ze szkła)	Zawiesina 0.5 ml	20 ampułko-strzykawk
EU/1/00/153/004	Infanrix penta	- ¹ -	Zawiesina do wstrzykiwań	Do podawania domięśniowego	Ampułko-strzykawka (ze szkła)	Zawiesina 0.5 ml	50 ampułko-strzykawk
EU/1/00/153/005	Infanrix penta	- ¹ -	Zawiesina do wstrzykiwań	Do podawania domięśniowego	Ampułko-strzykawka (ze szkła)	Zawiesina 0.5 ml	1 ampułko-strzykawka (ze szkła) + 1 osobna igła
EU/1/00/153/006	Infanrix penta	- ¹ -	Zawiesina do wstrzykiwań	Do podawania domięśniowego	Ampułko-strzykawka (ze szkła)	Zawiesina 0.5 ml	10 ampułko-strzykawk + 10 osobnych igieł
EU/1/00/153/007	Infanrix penta	- ¹ -	Zawiesina do wstrzykiwań	Do podawania domięśniowego	Ampułko-strzykawka (ze szkła)	Zawiesina 0.5 ml	20 ampułko-strzykawk + 20 osobnych igieł
EU/1/00/153/008	Infanrix penta	- ¹ -	Zawiesina do wstrzykiwań	Do podawania domięśniowego	Ampułko-strzykawka (ze szkła)	Zawiesina 0.5 ml	50 ampułko-strzykawk + 50 osobnych igieł
EU/1/00/153/009	Infanrix penta	- ¹ -	Zawiesina do wstrzykiwań	Do podawania domięśniowego	Ampułko-strzykawka (ze szkła)	Zawiesina 0.5 ml	1 ampułko-strzykawka + 2 osobnych igieł
EU/1/00/153/010	Infanrix penta	- ¹ -	Zawiesina do wstrzykiwań	Do podawania domięśniowego	Ampułko-strzykawka (ze szkła)	Zawiesina 0.5 ml	10 ampułko-strzykawk + 20 osobnych igieł
- ¹ -	Toksoid błoniczy			≥ 30 j.m.			
	Toksoid tężcowy			≥ 40 j.m.			
	Antygeny krztuścowe						
	Toksoid krztuścowy			25 mikrogramów			
	Hemaglutynina włókienkowa			25 mikrogramów			
	Pertaktyna			8 mikrogramów			
	Antygen powierzchniowy rekombinowany wirusa Hepatitis B (białko S)			10 mikrogramów			
	Inaktywowany poliovirus						
	typ 1			40 jednostek antygenu D			
	typ 2			8 jednostek antygenu D			
	typ 3			32 jednostki antygenu D			