

Table 1 Overzicht van hexavalente vaccins (DTaP-HepB-IPV-Hib) die op de Europese markt zijn toegelaten (Infanrix hexa, sinds 2000), tijdelijk toegelaten zijn geweest (Hexavax, periode 2000 tot 2005), of in de vorm van een fase 3-studie worden getest in Europa (Hexaxim en PR5I, studieperiode 2011-2013).

Antigenen ¹ (eenheid)	Infanrix hexa (GSK)	Hexavac (SP-MSD)	Hexaxim (SP-MSD)	PR5I (SP-MSD)
Difterie (IE)	>30	>20	>20	>30
Tetanus (IE)	>40	>40	>40	>40
Poliovirus [IPV]				
Type 1 (DE)	40	40	40	29
Type 2 (DE)	8	8	8	7
Type 3 (DE)	32	32	32	26
Pertusis				
PT (µg)	25	25	25	20
FHA (µg)	25	25	25	20
Prn (µg)	8	-	-	3
Fim 2+3 (µg)	-	-	-	5
Hib				
PRP (µg)	10	12	12	3
Hepatitis B				
HBsAg (µg)	10	5	10	10
Adjuvans				
Aluminium (mg)	0,37	0,3	0,6	0,32

1) IE = Internationale Eenheden; IPV = inactivated polio vaccine; DE = D-eenheden; PT = Pertusistoxine; FHA = filamenteus hemagglutinine; Prn = pertactin; Fim = fimbriae; Hib = *Haemophilus influenzae* type b; PRP = polyribosyl-ribitol-fosfaat; HBsAg = Hepatitis B surface antigen.