

Composition des vaccins

Nom commercial du produit	Maladie	Virus vivant (viv) ou inactivé (inac) NA : non applicable	Aluminium	Antibiotique	Substances à effet notoire*	Gélatine	Protéine aviaire	Lactose	Latex (dans le capuchon protecteur de la seringue)
Bexsero® (GSK)	Méningocoques B	Inac	+	-	-	-	-	-	+
Boostrix® (GSK)	DTPa (Diphtérie, Tétanos, coqueluche)	Inac	+	-	F	-	-	-	-
Boostrix Polio® (GSK)	DTPa-IPV	Inac	+	N/Pol	F	-	-	-	-
DT Pediatric® enfants (Emergent Biosolution Berna)	DT (Diphtérie, Tétanos)	Inac	+	-	-	-	-	-	-
Efluelda® (Sanofi-Aventis)	Grippe	Inac	-	-	F	-	+	-	-
Dukoral® (Bavarian Nordic)	Choléra	Inac	-	-	F	-	-	-	-
Encepur N®, Encepur® N Enfants (Bavarian Nordic)	Encéphalite à tiques (TBE)	Inac	+	N/T/G	F	-	+	-	+
Engerix®-B 20, Engerix®-B 10 (GSK)	Hépatite B	Inac	+	-	-	-	-	-	-
Fluarix® Tetra (GSK)	Grippe	Inac	-	G	F, H	-	+	-	-
Fluenz Tetra® (AstraZeneca)	Grippe	Viv	-	G	-	+	+	-	-
FSME-Immun® CC, FSME-Immun® Junior (Pfizer)	Encéphalite à tiques (TBE)	Inac	+	N/G	F, Pro	-	+	-	-
Gardasil® 9 (MSD)	Papillomavirus humains (HPV)	Inac	+	-	-	-	-	-	-
Havrix® 1440, Havrix® 720 (GSK)	Hépatite A	Inac	+	N	F	-	-	-	-
HBVAXPRO® 10, HBVAXPRO® 40 (MSD)	Hépatite B	Inac	+	-	F, TH	-	-	-	+
Hiberix® (GSK)	Haemophilus influenzae type b (Hib)	Inac	-	-	-	-	-	+	-
Infanrix® DTPa-IPV (GSK)	DTPa-IPV	Inac	+	N/Pol	F	-	-	-	-
Infanrix® DTPa-IPV+Hib (GSK)	DTPa-IPV+Hib	Inac	+	N/Pol	F	-	-	+	-
Infanrix® Hexa (GSK)	DTPa-HepB-IPV+Hib	Inac	+	N/Pol	F	-	-	+	-
Ixiaro® (Bavarian Nordic)	Encéphalite japonaise	Inac	+	-	F, Pro	-	-	-	-
Measles Vaccine® (Emergent Biosolution Berna)	Rougeole	Viv	-	-	LAC	+	-	-	-
Menveo® (GSK)	Méningocoques A, C, W-135, Y	Inac	-	-	CTAB	-	-	-	-
MMRvaxPro® (MSD)	ROR (Rougeole, Oreillons, Rubéole)	Viv	-	N	-	+	+	-	-

Nom commercial du produit (firme)	Maladie	Souche vivante (viv) ou inactivée (inac) NA : non pertinent	Aluminium	Antibiotique	Excipient à effet notoire*	Gélatine	Protéine aviaire	Lactose	Latex (dans le capuchon protecteur de la seringue)
NeisVac-C® (Pfizer)	Méningocoque C (MCV)	Inac	+	-	ATE	-	-	-	-
Pentavac® (Sanofi Aventis)	DTPa-IPV+Hib	Inac	+	N/S/Pol	ATE, P, F, E, Glu	-	-	-	-
Pneumovax® 23 (MSD)	Pneumocoques polysaccharidiques (PPV)	Inac	-	-	Ph	-	-	-	-
Prevenar 13® (Pfizer)	Pneumocoques conjugués (PCV)	Inac	+	-	-	-	-	-	-
Priorix® (GSK)	ROR (Rougeole, Oreillons, Rubéole)	Viv	-	N	-	-	+	+	-
Priorix® Tetra (GSK)	ROR + varicelle	Viv	-	N	-	-	+	+	-
ProQuad® (MSD)	ROR + varicelle	Viv	-	N	-	+	+	-	-
Rabipur® (Bavarian Nordic)	Rage	Inac	-	N/T/AMP	PGL	-	+	-	-
Revaxis® (Sanofi Aventis)	DT + IPV	Inac	+	N, S, Pol	P, F, E, ATE	-	-	-	-
Rotarix® liquid (GSK)	Rotavirus	Viv	-	-	SAC	-	-	-	-
Shingrix® (GSK)	Zona	Inac	-	-	-	-	-	-	-
Stamaril® (Sanofi Aventis)	Fièvre jaune	Viv	-	-	-	-	+	+	+
Tetravac® (Sanofi Aventis)	DTPa-IPV	Inac	+	N/S/Pol	F, P, E, Glu, ATE	-	-	-	-
Twinrix® 720/20 (GSK)	Hépatite A + B	Inac	+	N	F	-	-	-	-
Vaccin rabique Mérieux® (Sanofi Aventis)	Rage	Inac	-	N	-	-	-	-	+
Varilrix® (GSK)	Varicelle	Viv	-	N	-	-	-	+	-
Varivax® (MSD)	Varicelle	Viv	-	N	MRC	+	-	-	-
Vaxelis® (Future Health Pharma)	DTPa-HepB-IPV+Hib	Inac	+	N/Pol/S	F, Glu, ATE, Alb	-	-	-	-
VaxigripTetra® (Sanofi Aventis)	Grippe	Inac	-	N	F	-	+	-	-
Vivotif® (Emergent Biosolution Berna)	Fièvre typhoïde	Viv	-	-	-	+	-	+	-
Zostavax® (MSD)	Zona	Viv	-	N	-	+	-	-	-

Unisanté décline toute responsabilité en cas d'utilisation des informations ci-dessus hors de ses structures et/ou hors du contexte auquel elles sont destinées. La documentation peut être diffusée librement pour autant que cela ne relève pas d'un but commercial et que la source et la date d'édition soient citées. En cas de non-respect de ces exigences, Unisanté se réserve le droit d'ouvrir action en justice devant les tribunaux ordinaires.

Alb : Albumine sérique bovin

AMP : amphotéricine B

ATE : anatoxine tétanique

Ba : baryum

E : éthanol

F : formaldéhyde

CTAB : bromure de cetyltriméthylammonium

MRC : composants résiduels de cellules MRC-5 (traces de sérum de veau)

G : gentamicine

Glu : glutaraldéhyde

H : hydrocortisone

K : kanamycine

LAC : lactalbumine

N : néomycine

P : 2-phénoxyéthanol

PGL : polygeline

Ph : phénol

Pol : polymyxine

Pro : sulfate de protamine

T : tétracycline

TH : thiocyanate de potassium

S : streptomycine

SAC : saccharose dose élevée (1073 mg)

- : adjuvant absent

+ : adjuvant présent

Sources :

<http://www.swissmedicinfo.ch> (monographies spécifiques)

www.infovac.ch

<https://www.fass.se/LIF/product?userType=0&npIld=20220315000111>

Légende :

* : Aucun vaccin en CH, ne contient de thiomersal

Unisanté décline toute responsabilité en cas d'utilisation des informations ci-dessus hors de ses structures et/ou hors du contexte auquel elles sont destinées. La documentation peut être diffusée librement pour autant que cela ne relève pas d'un but commercial et que la source et la date d'édition soient citées. En cas de non-respect de ces exigences, Unisanté se réserve le droit d'ouvrir action en justice devant les tribunaux ordinaires.