

<u>Numer UE</u>	<u>Nazwa własna</u>	<u>Moc</u>	<u>Postać farmaceutyczna</u>	<u>Droga podania</u>	<u>Rodzaj opakowania</u>	<u>Zawartość</u>	<u>Wielkość opakowania</u>
EU/1/4/301/001	Quintanrix	-- <sup>1</sup>	Proszek i zawiesina do sporządzenia zawiesiny do wstrzykiwań	Domięśniowa	proszek: fiolka (szklana); zawiesina: fiolka (szklana)	0,5 ml	1 fiolka + 1 fiolka
EU/1/4/301/002	Quintanrix	-- <sup>1</sup>	Proszek i zawiesina do sporządzenia zawiesiny do wstrzykiwań	Domięśniowa	proszek: fiolka (szklana); zawiesina: fiolka (szklana)	0,5 ml	100 fiolek + 100 fiolek
EU/1/4/301/003	Quintanrix	-- <sup>1</sup>	Proszek i zawiesina do sporządzenia zawiesiny do wstrzykiwań	Domięśniowa	proszek: fiolka (szklana); zawiesina: fiolka (szklana)	1 ml	1 fiolka + 1 fiolka
EU/1/4/301/004	Quintanrix	-- <sup>1</sup>	Proszek i zawiesina do sporządzenia zawiesiny do wstrzykiwań	Domięśniowa	proszek: fiolka (szklana); zawiesina: fiolka (szklana)	1 ml	100 fiolek + 100 fiolek
EU/1/4/301/005	Quintanrix	-- <sup>1</sup>	Proszek i zawiesina do sporządzenia zawiesiny do wstrzykiwań	Domięśniowa	proszek: fiolka (szklana); zawiesina: fiolka (szklana)	5 ml	50 fiolek + 50 fiolek

--<sup>1</sup> 1 dawka (0,5 ml) zawiera:

Toksoid błonniczy*	≥ 30 IU
Toksoid tężcowy*	≥ 60 IU
Inaktywowany szczep Bordetella pertussis**	≥ 4 IU
Rekombinowany antygen powierzchniowy wirusa hepatitis B** (białko S)***	10 mikrogramów
Polisacharyd <i>Haemophilus influenzae</i> typ b (fosforan polirybozylorybitolu) <sup>2</sup>	2,5 mikrograma

związany z toksoidem tężcowym jako nośnikiem

5-10 mikrogramów

- \* adsorbowane na wodorotlenku glinu uwodnionym Ogółem: 0,26 miligrama  $Al^{3+}$
- \*\* adsorbowane na fosforanie glinu Ogółem: 0,40 miligrama  $Al^{3+}$
- \*\*\* uzyskiwany z hodowli komórek *Saccharomyces cerevisiae* z wykorzystaniem technologii rekombinowanego DNA

Produkt leczniczy bez ważnego pozwolenia na dopuszczenie do obrotu