

<u>EU-Zulassungsnummer</u>	<u>Name Phantasie- bezeichnung</u>	<u>Stärke</u>	<u>Darreichungsform</u>	<u>Art der Anwendung</u>	<u>Behältnis</u>	<u>Packungsgröße</u>
EU/1/10/614/002	Menveo	-- ¹	Pulver und Lösung zur Herstellung einer Injektionslösung	Intramuskuläre Anwendung	Lyophilisierte MenA-Konjugat-Komponente: Durchstechflasche (Glas); MenCWY-Flüssig-Konjugat-Komponente: Durchstechflasche (Glas)	5 Durchstechflaschen + 5 Durchstechflaschen
EU/1/10/614/003	Menveo	-- ¹	Pulver und Lösung zur Herstellung einer Injektionslösung	Intramuskuläre Anwendung	Lyophilisierte MenA-Konjugat-Komponente: Durchstechflasche (Glas); MenCWY-Flüssig-Konjugat-Komponente: Durchstechflasche (Glas)	1 Durchstechflasche + 1 Durchstechflasche
EU/1/10/614/004	Menveo	-- ¹	Pulver und Lösung zur Herstellung einer Injektionslösung	Intramuskuläre Anwendung	Lyophilisierte MenA-Konjugat-Komponente: Durchstechflasche (Glas); MenCWY-Flüssig-Konjugat-Komponente: Durchstechflasche (Glas)	10 Durchstechflaschen + 10 Durchstechflaschen

--¹
Meningokokken-Gruppe A-Oligosaccharid 10 Mikrogramm konjugiert an *Corynebacterium diphtheriae* CRM₁₉₇-Protein 16,7 bis 33,3 Mikrogramm/0,5 ml
Meningokokken-Gruppe C-Oligosaccharid 5 Mikrogramm konjugiert an *Corynebacterium diphtheriae* CRM₁₉₇-Protein 7,1 bis 12,5 Mikrogramm/0,5 ml
Meningokokken-Gruppe W135-Oligosaccharid 5 Mikrogramm konjugiert an *Corynebacterium diphtheriae* CRM₁₉₇-Protein 3,3 bis 8,3 Mikrogramm/0,5 ml
Meningokokken-Gruppe Y-Oligosaccharid 5 Mikrogramm konjugiert an *Corynebacterium diphtheriae* CRM₁₉₇-Protein 5,6 bis 10,0 Mikrogramm/0,5 ml