

<u>EU-Zulassungsnummer</u>	<u>Name (Phantasiebezeichnung)</u>	<u>Stärke</u>	<u>Darreichungsform</u>	<u>Art der Anwendung</u>	<u>Behältnis</u>	<u>Inhalt (Konzentration)</u>	<u>Packungsgröße</u>
EU/1/16/1168/001	Vihuma	250 I.E.	Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionslösung	Intravenöse Anwendung	Pulver: Durchstechflasche (Glas); Lösungsmittel: Fertigspritze (Glas)	Pulver: 250 I.E. Lösungsmittel: 2,5 ml	1 Durchstechflasche (Pulver) + 1 Fertigspritze (Lösungsmittel) + 1 Durchstechflaschen-Adapter + 1 Nadel + 2 Tupfer
EU/1/16/1168/002	Vihuma	500 I.E.	Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionslösung	Intravenöse Anwendung	Pulver: Durchstechflasche (Glas); Lösungsmittel: Fertigspritze (Glas)	Pulver: 500 I.E. Lösungsmittel: 2,5 ml	1 Durchstechflasche (Pulver) + 1 Fertigspritze (Lösungsmittel) + 1 Durchstechflaschen-Adapter + 1 Nadel + 2 Tupfer
EU/1/16/1168/003	Vihuma	1000 I.E.	Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionslösung	Intravenöse Anwendung	Pulver: Durchstechflasche (Glas); Lösungsmittel: Fertigspritze (Glas)	Pulver: 1000 I.E. Lösungsmittel: 2,5 ml	1 Durchstechflasche (Pulver) + 1 Fertigspritze (Lösungsmittel) + 1 Durchstechflaschen-Adapter + 1 Nadel + 2 Tupfer
EU/1/16/1168/004	Vihuma	2000 I.E.	Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionslösung	Intravenöse Anwendung	Pulver: Durchstechflasche (Glas); Lösungsmittel: Fertigspritze (Glas)	Pulver: 2000 I.E. Lösungsmittel: 2,5 ml	1 Durchstechflasche (Pulver) + 1 Fertigspritze (Lösungsmittel) + 1 Durchstechflaschen-Adapter + 1 Nadel + 2 Tupfer
EU/1/16/1168/005	Vihuma	2500 I.E.	Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionslösung	Intravenöse Anwendung	Pulver: Durchstechflasche (Glas); Lösungsmittel: Fertigspritze (Glas)	Pulver: 2500 I.E. Lösungsmittel: 2,5 ml	1 Durchstechflasche (Pulver) + 1 Fertigspritze (Lösungsmittel) + 1 Durchstechflaschen-Adapter + 1 Nadel + 2 Tupfer

EU/1/16/1168/006	Vihuma	3000 I.E.	Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionslösung	Intravenöse Anwendung	Pulver: Durchstechflasche (Glas); Lösungsmittel: Fertigspritze (Glas)	Pulver: 3000 I.E. Lösungsmittel: 2,5 ml	1 Durchstechflasche (Pulver) + 1 Fertigspritze (Lösungsmittel) + 1 Durchstechflaschen-Adapter + 1 Nadel + 2 Tupfer
EU/1/16/1168/007	Vihuma	4000 I.E.	Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionslösung	Intravenöse Anwendung	Pulver: Durchstechflasche (Glas); Lösungsmittel: Fertigspritze (Glas)	Pulver: 4000 I.E. Lösungsmittel: 2,5 ml	1 Durchstechflasche (Pulver) + 1 Fertigspritze (Lösungsmittel) + 1 Durchstechflaschen-Adapter + 1 Nadel + 2 Tupfer