

<b>EU-Nummer</b>	<b>Name</b>	<b>Stärke</b>	<b>Darreichungsform</b>	<b>Art der Anwendung</b>	<b>Verpackung</b>	<b>Inhalt (Konzentration)</b>	<b>Packungsgröße</b>
EU/1/15/1077/001	Iblias	250 IE	Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionslösung	Intravenöse Anwendung	Pulver: Durchstechflasche (Glas); Lösungsmittel: Durchstechflasche (Glas)	Pulver: 250 IE; Lösungsmittel: 2,5 ml (100 IE/ml)	1 Durchstechflasche + 1 Durchstechflasche + Filter Transfer + 1 Venenpunktionsbesteck + 1 Spritze + 2 Tupfer
EU/1/15/1077/002	Iblias	500 IE	Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionslösung	Intravenöse Anwendung	Pulver: Durchstechflasche (Glas); Lösungsmittel: Durchstechflasche (Glas)	Pulver: 500 IE; Lösungsmittel: 2,5 ml (200 IE/ml)	1 Durchstechflasche + 1 Durchstechflasche + Filter Transfer + 1 Venenpunktionsbesteck + 1 Spritze + 2 Tupfer
EU/1/15/1077/003	Iblias	1000 IE	Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionslösung	Intravenöse Anwendung	Pulver: Durchstechflasche (Glas); Lösungsmittel: Durchstechflasche (Glas)	Pulver: 1000 IE; Lösungsmittel: 2,5 ml (400 IE/ml)	1 Durchstechflasche + 1 Durchstechflasche + Filter Transfer + 1 Venenpunktionsbesteck + 1 Spritze + 2 Tupfer
EU/1/15/1077/004	Iblias	2000 IE	Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionslösung	Intravenöse Anwendung	Pulver: Durchstechflasche (Glas); Lösungsmittel: Durchstechflasche (Glas)	Pulver: 2000 IE; Lösungsmittel: 5 ml (400 IE/ml)	1 Durchstechflasche + 1 Durchstechflasche + Filter Transfer + 1 Venenpunktionsbesteck + 1 Spritze + 2 Tupfer
EU/1/15/1077/005	Iblias	3000 IE	Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionslösung	Intravenöse Anwendung	Pulver: Durchstechflasche (Glas); Lösungsmittel: Durchstechflasche (Glas)	Pulver: 3000 IE; Lösungsmittel: 5 ml (600 IE/ml)	1 Durchstechflasche + 1 Durchstechflasche + Filter Transfer + 1 Venenpunktionsbesteck + 1 Spritze + 2 Tupfer