

<u>EU-Zulassungsnummer</u>	<u>Phantasie- bezeichnung Name</u>	<u>Stärke</u>	<u>Darreichungsform</u>	<u>Art der Anwendung</u>	<u>Verpackung</u>	<u>Inhalt (Konzentration)</u>	<u>Packungsgröße</u>
EU/1/10/631/001	Nivestim	12 Mio.E (120 µg/0,2 ml)	Injektions-/ Infusionslösung	Subkutane oder intravenöse Anwendung	Fertigspritze (Glas)	0,2 ml	1 Fertigspritze
EU/1/10/631/002	Nivestim	12 Mio.E (120 µg/0,2 ml)	Injektions-/ Infusionslösung	Subkutane oder intravenöse Anwendung	Fertigspritze (Glas)	0,2 ml	5 Fertigspritzen
EU/1/10/631/003	Nivestim	12 Mio.E (120 µg/0,2 ml)	Injektions-/ Infusionslösung	Subkutane oder intravenöse Anwendung	Fertigspritze (Glas)	0,2 ml	10 Fertigspritzen
EU/1/10/631/004	Nivestim	30 Mio.E (300 µg/0,5 ml)	Injektions-/ Infusionslösung	Subkutane oder intravenöse Anwendung	Fertigspritze (Glas)	0,5 ml	1 Fertigspritze
EU/1/10/631/005	Nivestim	30 Mio.E (300 µg/0,5 ml)	Injektions-/ Infusionslösung	Subkutane oder intravenöse Anwendung	Fertigspritze (Glas)	0,5 ml	5 Fertigspritzen
EU/1/10/631/006	Nivestim	30 Mio.E (300 µg/0,5 ml)	Injektions-/ Infusionslösung	Subkutane oder intravenöse Anwendung	Fertigspritze (Glas)	0,5 ml	10 Fertigspritzen
EU/1/10/631/007	Nivestim	48 Mio.E (480 µg/0,5 ml)	Injektions-/ Infusionslösung	Subkutane oder intravenöse Anwendung	Fertigspritze (Glas)	0,5 ml	1 Fertigspritze
EU/1/10/631/008	Nivestim	48 Mio.E (480 µg/0,5 ml)	Injektions-/ Infusionslösung	Subkutane oder intravenöse Anwendung	Fertigspritze (Glas)	0,5 ml	5 Fertigspritzen
EU/1/10/631/009	Nivestim	48 Mio.E (480 µg/0,5 ml)	Injektions-/ Infusionslösung	Subkutane oder intravenöse Anwendung	Fertigspritze (Glas)	0,5 ml	10 Fertigspritzen
EU/1/10/631/010	Nivestim	12 Mio.E (120 µg/0,2 ml)	Injektions-/ Infusionslösung	Subkutane oder intravenöse Anwendung	Fertigspritze (Glas)	0,2 ml	8 Fertigspritzen
EU/1/10/631/011	Nivestim	30 Mio.E (300 µg/0,5 ml)	Injektions-/ Infusionslösung	Subkutane oder intravenöse Anwendung	Fertigspritze (Glas)	0,5 ml	8 Fertigspritzen
EU/1/10/631/012	Nivestim	48 Mio.E (480 µg/0,5 ml)	Injektions-/ Infusionslösung	Subkutane oder intravenöse Anwendung	Fertigspritze (Glas)	0,5 ml	8 Fertigspritzen