

Norditropin® FlexPro® – einfach handlich

- ✓ Kinderleichte Handhabung
- ✓ Kein Patronenwechsel
- ✓ FlexPro® PenMate®
- ✓ Keine Kühlung nach Anbruch* notwendig

Vor Anbruch:

Norditropin® FlexPro® bei 2°C – 8°C kühl aufbewahren.
Vor Frost und direktem Licht schützen.

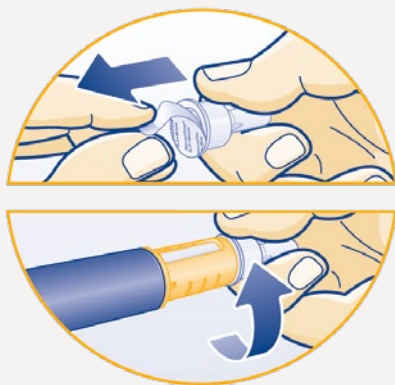
* Nach Anbruch:

Norditropin® FlexPro® entweder

- bis zu 21 Tage nicht über 25°C aufbewahren **oder**
- bis zu 28 Tage zwischen 2°C – 8°C aufbewahren.



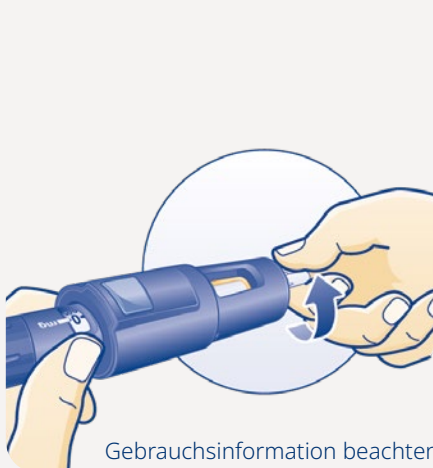
Norditropin® FlexPro®



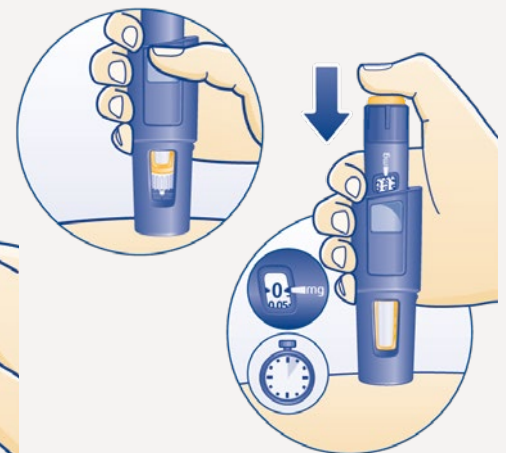
Gebrauchsinformation beachten



FlexPro® PenMate®



Gebrauchsinformation beachten



Norditropin® FlexPro® – der Fertigen



Norditropin® FlexPro® 5 mg/1,5 ml

**Dosierungsschritte: 0,025 mg
bis 0,45 mg/d**



Norditropin® FlexPro® 10 mg/1,5 ml

**Dosierungsschritte: 0,05 mg
ab 0,50 mg/d**



Norditropin® FlexPro® 15 mg/1,5 ml

**Dosierungsschritte: 0,1 mg
ab 0,80 mg/d**

Norditropin® FlexPro® – Geht es noch einfacher?



FlexPro® PenMate® der einzige Nadelsichtschutz mit Auto-Injektor

Nadeln



NovoFine® Plus 32G 4mm
PZN 11564527



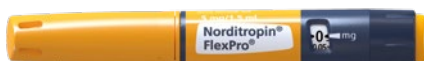
NovoFine® 6 mm 32G TIP etw
PZN 05049790



NovoFine® 8 mm 30G TW
PZN 07669539

Norditropin® FlexPro® 5 mg/1,5 ml Injektionslösung im Fertigpen. Norditropin® FlexPro® 10 mg/1,5 ml Injektionslösung im Fertigpen. Norditropin® FlexPro® 15 mg/1,5 ml Injektionslösung im Fertigpen. *Wirkstoff:* Somatotropin. **Zusammensetzung:** *Arzneilich wirksamer Bestandteil:* Somatotropin (Ursprung: rekombinante DNA, gentechnisch hergestellt aus E. coli). 1 ml Injektionslösung enthält 3,3 mg/6,7 mg/10 mg Somatotropin. 1 mg Somatotropin entspricht 3 I.E. *Sonstige Bestandteile:* Mannitol (Ph. Eur.), Histidin, Poloxamer (188), Phenol, Wasser für Injektionszwecke, Salzsäure 2 %, Natriumhydroxid. **Anwendungsgebiete:** Bei Kindern Wachstumshormonmangel, Ullrich-Turner-Syndrom, eingeschränkte Nierenfunktion, Kleinwuchs bei vorgeburtlicher Wachstumsverzögerung (SGA) und Noonan-Syndrom. Bei Erwachsenen fortbestehender Wachstumshormonmangel, der bereits in der Kindheit behandelt wurde, und verringerte Wachstumshormonproduktion aufgrund einer Krankheit, eines Tumors oder dessen Behandlung, die die Wachstumshormon bildende Drüse (Hypophyse) betreffen. **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen einen der Inhaltsstoffe, Schwangerschaft, Stillzeit, nach Nierentransplantation, bei Tumorerkrankung oder aktuell durchgeführter antitumoraler Therapie, bei akuter schwerwiegender Erkrankung, wenn das Längenwachstum abgeschlossen ist und kein Wachstumshormonmangel mehr besteht. **Vorsichtsmaßnahmen:** Die Wachstumshormonbehandlung sollte von Ärzten mit besonderen Kenntnissen darüber durchgeführt werden. Besondere Vorsicht ist erforderlich bei Patienten mit Diabetes mellitus, Tumorerkrankungen, Anzeichen eines erhöhten Hirndrucks, Schilddrüsenstörung, Nierenerkrankung, Hinweisen auf Skoliose, bei Patienten über 60 Jahre oder die als Erwachsene über 5 Jahre mit Somatotropin behandelt wurden, bei Patienten unter Glukokortikoid-Substitutionstherapie und bei Frauen unter oraler Östrogentherapie. Bei Auftreten von Bauchschmerzen Pankreatitis in Betracht ziehen. Die Dosierungen von Immunsuppressiva, Insulin, Antiepileptika und sonstiger Hormontherapie müssen möglicherweise angepasst werden. **Nebenwirkungen:** Lokale Reaktionen an der Injektionsstelle, allergische oder anaphylaktische Reaktionen, Hautausschlag, Parästhesien, Pruritus, Kopfschmerzen, Sehstörungen, Übelkeit, Erbrechen, benigne intrakranielle Hypertension, periphere Ödeme, Karpaltunnelsyndrom, verstärktes Wachstum der Hände und Füße, Ohrinfektionen, Gelenk- und Muskelschmerzen, Gelenk- und Muskelsteife, Gynäkomastie, Abfall des Serumthyroxinspiegels, Anstieg der alkalischen Phosphatase, Hyperglykämie, Diabetes mellitus Typ II, Morbus Perthes. Fälle von Leukämie und Wiederauftreten von Hirntumoren wurden berichtet, allerdings gibt es keine Hinweise auf einen kausalen Zusammenhang mit Somatotropin. Antikörperbildung gegen Somatotropin. **Warnhinweise:** Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren. **Verschreibungspflichtig. Novo Nordisk Pharma GmbH, Brucknerstraße 1, 55127 Mainz. Stand: April 2021**

Norditropin®, FlexPro® und PenMate® sind eingetragene Marken der Novo Nordisk Health Care AG, Zürich.
NovoFine® ist eine eingetragene Marke der Novo Nordisk A/S, Dänemark.



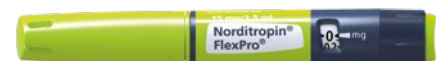
Norditropin® FlexPro® 5 mg/1,5 ml

1 x 5 mg/1,5 ml PZN 05459387
5 x 5 mg/1,5 ml PZN 05459393



Norditropin® FlexPro® 10 mg/1,5 ml

1 x 10 mg/1,5 ml PZN 05459401
5 x 10 mg/1,5 ml PZN 05459418



Norditropin® FlexPro® 15 mg/1,5 ml

1 x 15 mg/1,5 ml PZN 05459424
5 x 15 mg/1,5 ml PZN 05459430



Novo Nordisk Pharma GmbH
Brucknerstraße 1
D-55127 Mainz
www.novonordisk.de

norditropin®
flexpro®