

Omnifix® und Omnican® Insulinspritzen

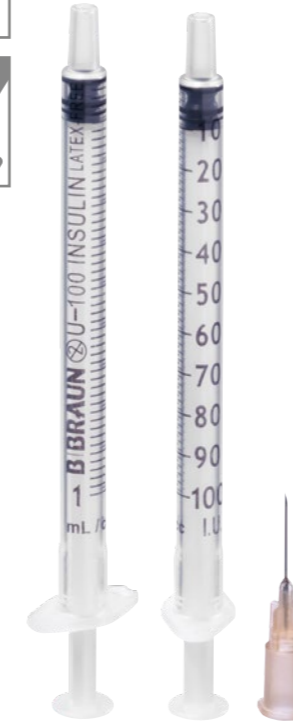
Dreiteilige Einmal-Insulinspritzen

Für die Insulinapplikation bietet B. Braun ein breites Sortiment an dreiteiligen Einmal-Insulinspritzen an. Das Programm umfasst dreiteilige Omnifix® Insulinspritzen und dreiteilige Omnican® Insulinspritzen mit integrierter Kanüle.



Omnifix® Einmal-Insulinspritzen

Dreiteilige Einmal-Insulinspritzen für U-100 Insulin mit Luer-Ansatz



Produkteigenschaften

- Feinskalierung mit Skaleneinteilung 2 I.E. Insulin für U-100 (Omnifix® 100) (1)
- Hochtransparenter Zylinder
- Wischfeste Graduierung
- Integrierter Kolbenstopp (2)
- Leichtgängiger Kolbenstopfen aus synthetischem Kautschuk mit doppeltem Dichtungsring
- Spritzenzylinder aus Polypropylen, Spritzenkolben aus Polyethylen
- Nicht hergestellt mit Bisphenol A, Latex, DEHP und PVC
- Varianten mit und ohne beigelegter Kanüle
- Einzeln steril verpackt
- Packung zu 100 Stück

Anwendungsvorteile

- Feinskalierung mit Skaleneinteilung 2 I.E. U-100 Insulin für präzise Verabreichung von Insulin
- Hochtransparenter Zylinder mit wischfester Graduierung für eine klare Ablesbarkeit und exakte Dosierung
- Sicherer Kolbenstopp für problemloses Aufziehen bis zum Maximalvolumen

I.E. = Internationale Einheit

Omnifix® 100 für U-100 Insulin, mit Luer-Ansatz, gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 8537

U-100

Größe	Kanüle	Graduierung/Skaleneinteilung	VE*/Karton	Art.-Nr.	PZN**
1 ml	-	Insulin U-100 mit Skaleneinteilung 2 I.E.	18 x 100 Stück	9161708V	03570519
	0,45 x 12 mm	Insulin U-100 mit Skaleneinteilung 2 I.E.		9161376V	01349035

* Verkaufseinheit (VE) Klinik = Menge pro Karton, VE Ambulant = auch als Einzelpackung zu 100 Stück, ** PZN gültig für Packung zu 100 Stück