



Präzision in der Injektion und Applikation

Mit B. Braun Einmalspritzen und Einmalkanülen



BIBRAUN Injekt

B BRAUN Omnifix -F Latex-free

BIBRAUN Omnifix
1
2
3
4
5 ml
Latex-free

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10 ml

BIBRAUN Injekt

INJEKTION UND APPLIKATION MIT B. BRAUN

Für eine präzise **Injektion und Applikation** bietet B. Braun ein umfassendes Produktsortiment an Einmalspritzen und Kanülen an.

Das Produktprogramm der Einmalspritzen umfasst zweiteilige und dreiteilige Einmalspritzen, Feindosierungsspritzen, Insulinspritzen, orale Einmalspritzen und Original Perfusor® Spritzen.

Zum Sortiment der Einmalkanülen gehören Standardkanülen, Einmalkanülen für spezielle Indikationen sowie Sicherheits-Einmalkanülen und Einmalkanülen für Pen-Injektions-Systeme.

B. BRAUN EINMALSPRITZEN



ZWEITEILIGE EINMALSPRITZEN
Injekt®

ZWEITEILIGE
EINMALSPRITZEN



DREITEILIGE EINMALSPRITZEN
Omnifix®
Omnican®

DREITEILIGE
EINMALSPRITZEN



DREITEILIGE EINMALSPRITZEN
Omnifix® Solo Wund- und Blasenspritzen



DREITEILIGE EINMALSPRITZEN
Original Perfusor® Spritzen



ORALE EINMALSPRITZEN
Exadoral®

ORALE
EINMALSPRITZEN



INSULINSPRITZEN
Dreiteilige Einmal-Insulinspritzen

EINMAL-
INSULINSPRITZEN

B. BRAUN EINMALKANÜLEN



EINMALPENKANÜLEN
Omnican® Fine Comfort

EINMAL-
PENKANÜLEN



EINMALKANÜLEN
Standard-Einmalkanülen
Sterican®

EINMAL-
KANÜLEN



EINMALKANÜLEN
Sicherheits-Einmalkanülen
Sterican® Safety
Sterican® Mix

ENTSORGUNG-
BOX



ABFALLBEHÄLTNIS
Medibox®

VERPACKUNGEN/
LAGER



ALLGEMEINE INFORMATION

Inhaltsverzeichnis

EINMALSPRITZEN

Zweiteilige Einmalspritzen

Injekt® Luer	10
Injekt® Luer Lock	11
Injekt®-F	12
Injekt®-H	13

Dreiteilige Einmalspritzen

Omnifix® Luer	15
Omnifix® Luer Lock	16
Omnifix®-F Luer	17
Omnifix®-H Luer Solo	19
Omnican®-F	20
Omnifix® Solo	22
Original Perfusor® Spritzen	23

Orale Einmalspritzen

Exadoral®	24
Zubehör für Exadoral®	25

INSULINSPRITZEN

Dreiteilige Einmal-Insulinspritzen

Omnifix® 100	27
Omnican® 40	28
Omnican® 100	28

EINMALKANÜLEN

Einmalpenkanülen

Omnican® fine	30
---------------	----

Standard-Kanülen

Sterican®	34
-----------	----

Sicherheits-Einmalkanülen

Sterican® Safety	44
Sterican® Mix	44

ABFALLBEHÄLTNIS

Medibox®	48
Handlungsempfehlung Medibox®	50

Zweiteilige Einmalspritzen

Injekt®

Mit Injekt® bietet B. Braun ein breites Sortiment an zweiteiligen Einmalspritzen mit Luer- und Luer-Lock-Ansätzen in verschiedenen Grössen an. Abgerundet wird das Programm durch eine 1 ml Feindosierungsspritze und Feindosierungsspritzen mit Heparin-Skalierung.





Injekt®

Zweiteilige Einmalspritzen mit Luer-Ansatz



2 ml

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Mit grüner Kolbenstange
- Hochtransparenter Zylinder
- Schwarze, wischfeste Graduierung
- Integrierter Kolbenstopp (1)
- Über Nennvolumen hinaus verlängerte Skala
- Mit Luer-Ansatz
- Spritzenzylinder aus Polypropylen, Spritzenkolben aus Polyethylen
- Silikonölfrei, Latex- und PVC-frei
- Einzeln steril verpackt
- Packung zu 100 Stück

ANWENDERVORTEILE

- Grüne Kolbenstange für präzise Dosierung
- Hochtransparenter Zylinder mit schwarzer, wischfester Graduierung für ideale Ablesbarkeit
- Sicherer Kolbenstopp für problemloses Aufziehen bis zum Maximalvolumen und kein Arzneimittelverlust



2 ml



5 ml



10 ml



20 ml

Injekt® Luer Solo, gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7886-1

Grösse	Konus	Graduierung	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
2 ml, nutzbar bis 3 ml	Zentrisch	0.1 ml	100 Stück	4606027V	1391333
5 ml, nutzbar bis 6 ml	Exzentrisch	0.2 ml	100 Stück	4606051V	2047112
10 ml, nutzbar bis 12 ml	Exzentrisch	0.5 ml	100 Stück	4606108V	1391362
20 ml, nutzbar bis 24 ml	Exzentrisch	1.0 ml	100 Stück	4606205V	2047129

Injekt®

Zweiteilige Einmalspritzen mit Luer-Lock-Ansatz



2 ml

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Mit grüner Kolbenstange
- Hochtransparenter Zylinder
- Schwarze, wischfeste Graduierung
- Integrierter Kolbenstopp (1)
- Über Nennvolumen hinaus verlängerte Skala
- Mit Luer-Lock-Ansatz
- Spritzenzylinder aus Polypropylen, Spritzenkolben aus Polyethylen
- Silikonölfrei, Latex- und PVC-frei
- Einzeln steril verpackt
- Packung zu 100 Stück

ZWEITEILIGE
EINMALSPRITZEN

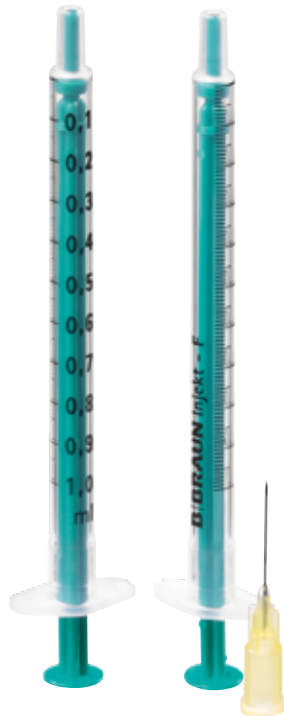


Injekt® Luer Lock Solo, gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7886-1

Grösse	Konus	Graduierung	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
2 ml, nutzbar bis 3 ml	Zentrisch	0.1 ml	100 Stück	4606701V	3552645
5 ml, nutzbar bis 6 ml		0.2 ml	100 Stück	4606710V	3183308
10 ml, nutzbar bis 12 ml		0.5 ml	100 Stück	4606728V	3183314
20 ml, nutzbar bis 24 ml		1.0 ml	100 Stück	4606736V	3183320

Injekt®-F

Zweiteilige Einmal-Feindosierungsspritze



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- 0.01 ml Feinskalierung (2)
- Integrierter Kolbenstopp (3)
- Mit Spardorn, daher kein Totraumvolumen (1)
- Mit Luer-Ansatz
- Spritzenzylinder aus Polypropylen, Spritzenkolben aus Polyethylen
- Silikonölfrei, Latex- und PVC-frei
- Einzeln steril verpackt
- Packung zu 100 Stück

ANWENDERVORTEILE

- Feinskalierung mit Skaleneinteilung 0.01 ml für präzise Verabreichung von Medikamenten
- Hochtransparenter Zylinder mit schwarzer, wischfester Graduierung und grüner Kolbenstange für ideale Ablesbarkeit und exakte Dosierung
- Sicherer Kolbenstopp für problemloses Aufziehen bis zum Maximalvolumen
- Ohne Totraumvolumen und somit kein Medikamentenverlust

Injekt®-F Luer Solo, gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7886-1

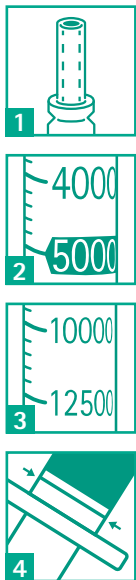
Grösse	Konus	Graduierung	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
1 ml	Zentrisch	0.01 ml	100 Stück	9166017V	2120754

Injekt®-F Luer Duo, gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7886-1,
mit beigelegter Sterican®-Kanüle (25 G/0.5 x 16 mm), gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7864

Grösse	Konus	Graduierung	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
1 ml	Zentrisch	0.01 ml	100 Stück	9166033V	-

Injekt®-H

Zweiteilige Einmal-Feindosierungsspritze mit Heparin-Skalierung



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Heparin-Skalierung für 10.000 I.E. in 200-I.E.-Schritten (2) oder 25.000 I.E. in 500-I.E.-Schritten (3)
- Zusätzliche 0.02 ml Skalierung
- Integrierter Kolbenstopp (4)
- Mit Spardorn, daher kein Totraumvolumen (1)
- Mit Luer-Ansatz
- Spritzenzylinder aus Polypropylen, Spritzenkolben aus Polyethylen
- Silikonölfrei, Latex- und PVC-frei
- Einzeln steril verpackt
- Packung zu 100 Stück

ANWENDERVORTEILE

- Skaleneinteilung für Heparin 10.000 I.E./1 ml oder 25.000 I.E./1 ml für präzise Verabreichung des Medikamentes ohne Umrechnen der Dosismengen
- Hochtransparenter Zylinder mit schwarzer, wischfester Graduierung und grüner Kolbenstange für ideale Ablesbarkeit und exakte Dosierung
- Sicherer Kolbenstopp für problemloses Aufziehen bis zum Maximalvolumen
- Ohne Totraumvolumen und somit kein Heparinverlust

I.E. = Internationale Einheit

Injekt®-H Luer Solo, gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7886-1

Grösse	Konus	Graduierung/ Skaleneinteilung	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
1 ml	Zentrisch	1 ml = 10.000 I.E. 0.02 ml = 200 I.E.	100 Stück	9166106V	3183277
		1 ml = 25.000 I.E. 0.02 ml = 500 I.E.		9166254V	-

Injekt®-H Luer Duo, gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7886-1,
mit beigelegter Sterican®-Kanüle (25 G / 0.5 x 16 mm), gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7864

Grösse	Konus	Graduierung	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
1 ml	Zentrisch	1 ml = 25.000 I.E. 0.02 ml = 500 I.E.	100 Stück	9166297	-

Omnifix® Luer

Dreiteilige Einmalspritzen mit Luer-Ansatz



3 ml

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Integrierter Kolbenstopp (1)
- Über Nennvolumen hinaus verlängerte Skala bei den 10 ml und 50 ml Varianten
- Mit Luer-Ansatz
- Spritzenzylinder und Spritzenkolben aus Polypropylen
- Leichtgängiger Kolbenstopfen aus synthetischem Kautschuk mit doppeltem Dichtungsring
- Latex- und PVC-frei
- Einzeln steril verpackt
- Packung zu 100 Stück

ANWENDERVORTEILE

- Leichtgängiger Kolbenstopfen für langsames Aufziehen und Injizieren sowie zur präzisen Dosierung kleiner Mengen
- Sicherer Kolbenstopp für problemloses Aufziehen bis zum Maximalvolumen und somit kein Medikamentenverlust



Omnifix® Luer Solo. gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7886-1

Größe	Konus	Graduierung	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
3 ml	Zentrisch	0.1 ml	100 Stück	4616025V	3998507
5 ml	Exzentrisch	0.2 ml	100 Stück	4616057V	1121668
10 ml, nutzbar bis 12 ml	Exzentrisch	0.5 ml	100 Stück	4616103V	1121674
20 ml	Exzentrisch	1.0 ml	100 Stück	4616200V	1121680
30 ml	Exzentrisch	1.0 ml	100 Stück	4616308F	4744890
50 ml, nutzbar bis 60 ml	Exzentrisch	1.0 ml	100 Stück	4616502F	-

Omnifix® Luer Lock

Dreiteilige Einmalspritzen mit Luer-Lock-Ansatz



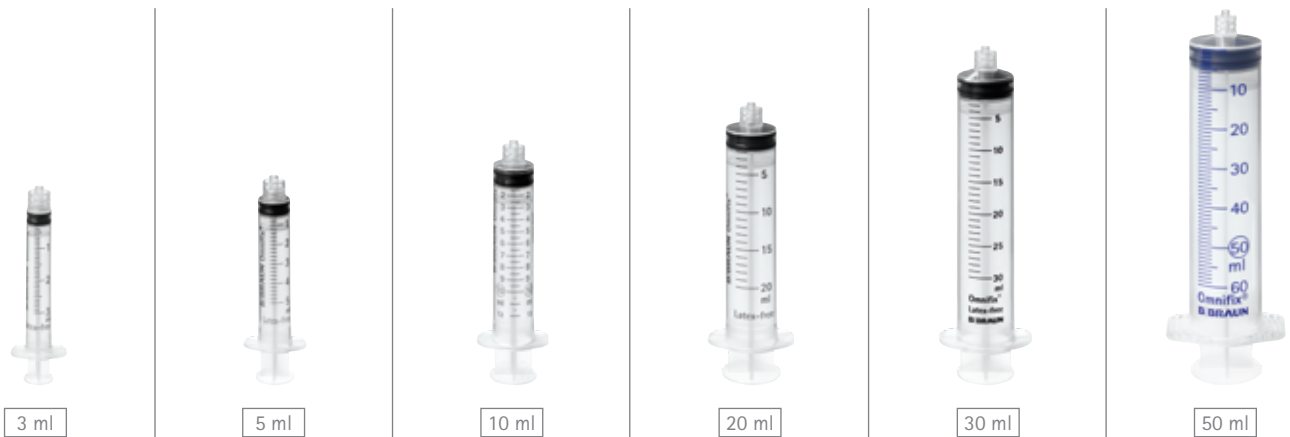
3 ml

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Integrierter Kolbenstopp (1)
- Über Nennvolumen hinaus verlängerte Skala bei den 10 ml und 50 ml Varianten
- Mit Luer-Lock-Ansatz
- Spritzenzylinder und Spritzenkolben aus Polypropylen
- Leichtgängiger Kolbenstopfen aus synthetischem Kautschuk mit doppeltem Dichtungsring
- Mit Luer-Lock-Ansatz
- Latex- und PVC-frei
- Einzeln steril verpackt
- Packung zu 100 Stück

ANWENDERVORTEILE

- Leichtgängiger Kolbenstopfen für langsames Aufziehen und Injizieren sowie zur präzisen Dosierung kleiner Mengen
- Sicherer Kolbenstopp für problemloses Aufziehen bis zum Maximalvolumen und somit kein Medikamentenverlust

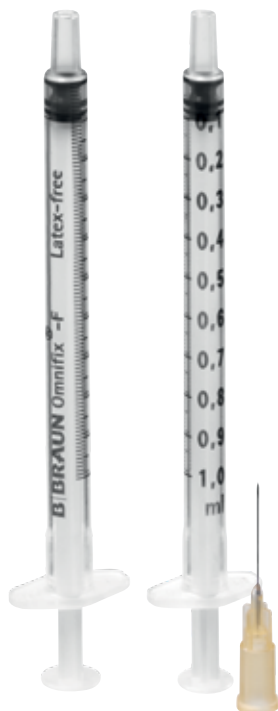
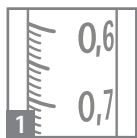


Omnifix® Luer Lock Solo, gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7886-1

Grösse	Konus	Graduierung	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
3 ml	Zentrisch	0.1 ml	100 Stück	4617022V	3998499
5 ml		0.2 ml	100 Stück	4617053V	1630944
10 ml, nutzbar bis 12 ml		0.5 ml	100 Stück	4617100V	1630950
20 ml		1.0 ml	100 Stück	4617207V	1630967
30 ml		1.0 ml	100 Stück	4617304F	1630973
50 ml, nutzbar bis 60 ml		1.0 ml	100 Stück	4617509F	2593091

Omnifix®-F Luer

Dreiteilige Einmal-Feindosierungsspritzen mit Luer-Ansatz



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- 0.01 ml Feinskalierung (1)
- Integrierter Kolbenstopp (2)
- Spritzenzylinder aus Polypropylen, Spritzenkolben aus Polystyrol
- Leichtgängiger Kolbenstopfen aus synthetischem Kautschuk mit doppeltem Dichtungsring
- Mit Luer-Ansatz
- Latex- und PVC-frei
- Einzeln steril verpackt
- Packung zu 100 Stück

ANWENDERVORTEILE

- 0,01 ml Feinskalierung für präzises Aufziehen und exakte Verabreichung kleinster Volumina
- Leichtgängiger Kolbenstopfen für extrem genaues Aufziehen und Injizieren sowie zur präzisen Dosierung kleinster Mengen
- Sicherer Kolbenstopp für problemloses Aufziehen bis zum Maximalvolumen somit kein Medikamentenverlust

Omnifix®-F Luer Solo, gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7886-1

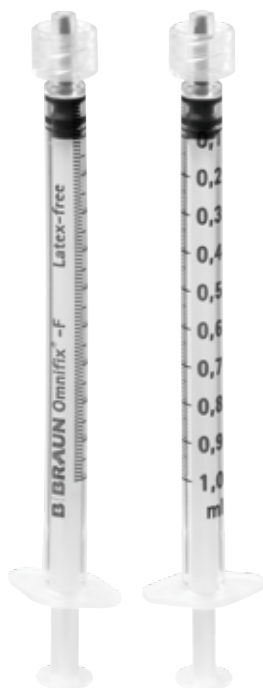
Grösse	Konus	Graduierung	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
1 ml	Zentrisch	0.01 ml	100 Stück	9161406V	1121705

Omnifix®-F Luer Duo, gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7886-1, mit beigelegter Sterican®-Kanüle (25 G/0.5 x 16 mm), gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7864

Grösse	Konus	Graduierung	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
1 ml	Zentrisch	0.01 ml	100 Stück	9161465V	-

Omnifix®-F Luer

Dreiteilige Einmal-Feindosierungsspritze mit Luer-Lock-Ansatz



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- 0.01 ml Feinskalierung (2)
- Spritzenkolben mit Spardorn (1)
- Integrierter Kolbenstopp (3)
- Spritzenzylinder aus Polypropylen, Spritzenkolben aus Polystyrol
- Leichtgängiger Kolbenstopfen aus synthetischem Kautschuk mit doppeltem Dichtungsring
- Mit Luer-Lock-Ansatz
- Minimales Restvolumen
- Latex- und PVC-frei
- Einzeln steril verpackt
- Packung zu 100 Stück

ANWENDERVORTEILE

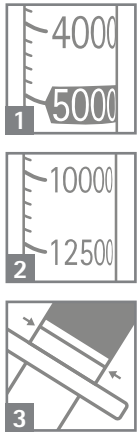
- 0.01 ml Feinskalierung für präzises Aufziehen und exakte Verabreichung kleinster Volumina
- Kaum Totraumvolumen aufgrund des integrierten Spardorns und somit kein Medikamentenverlust
- Leichtgängiger Kolbenstopfen für extrem genaues Aufziehen und Injizieren sowie zur präzisen Dosierung kleinster Mengen
- Sicherer Kolbenstopp für problemloses Aufziehen bis zum Maximalvolumen

Omnifix®-F Luer Lock Solo, gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7886-1

Grösse	Konus	Graduierung	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
1 ml	Zentrisch	0.01 ml	100 Stück	9167006V	7766787

Omnifix® H Luer Solo

Dreiteilige Einmal-Feindosierungsspritze mit Heparin-Skalierung mit Luer-Ansatz



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Heparin-Skalierung für 10.000 I.E. in 200-I.E.-Schritten (1) oder 25.000 I.E. in 500-I.E.-Schritten (2)
- Zusätzliche 0.02 ml Skalierung
- Integrierter Kolbenstopp (3)
- Spritzenzylinder aus Polypropylen, Spritzenkolben aus Polystyrol
- Leichtgängiger Kolbenstopfen aus synthetischem Kautschuk mit doppeltem Dichtungsring
- Mit Luer-Ansatz
- Latex- und PVC-frei
- Einzeln steril verpackt
- Packung zu 100 Stück

ANWENDERVORTEILE

- Skaleneinteilung für Heparin 10.000 I.E./1 ml oder 25.000 I.E./1 ml für präzise Verabreichung des Medikamentes ohne Umrechnen der Dosiermengen
- Leichtgängiger Kolbenstopfen für extrem genaues Aufziehen und Injizieren kleinster Mengen
- Sicherer Kolbenstopp für problemloses Aufziehen bis zum Maximalvolumen

I.E. = Internationale Einheit

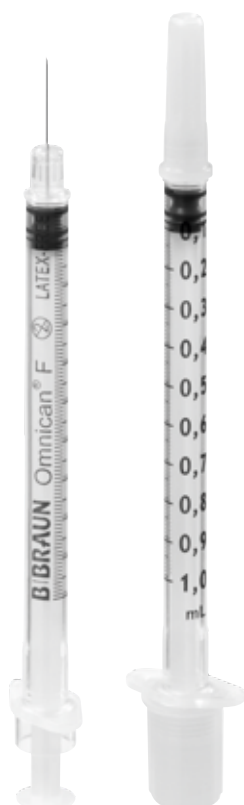
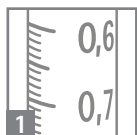
Omnifix®-H Luer Solo, gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7886-1

Grösse	Konus	Graduierung/ Skaleneinteilung	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
1 ml	Zentrisch	1 ml = 10.000 I.E. 0.02 ml = 200 I.E.	100 Stück	9162909V	-
		1 ml = 25.000 I.E. 0.02 ml = 500 I.E.		9162607V	3059028

Omnican®-F

Dreiteilige Einmal-Feindosierungsspritze mit integrierter Kanüle

Einzel steril verpackt



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Integrierte Kanüle (0.30 x 12 mm)
- 0.01 ml Feinskalierung (1)
- Hochtransparenter Zylinder
- Schwarze, wischfeste Graduierung mit starkem Kontrast
- Integrierter Kolbenstopp (2)
- Spritzenzylinder aus Polypropylen, Spritzenkolben aus Polystyrol
- Minimales Restvolumen
- Leichtgängiger Kolbenstopfen aus synthetischem Kautschuk mit doppeltem Dichtungsring
- Latex- und PVC-frei
- Einzel steril verpackt
- Packung zu 100 Stück

ANWENDERVORTEILE

- Minimaler Medikamentenverlust durch integrierte Kanüle
- 0.01 ml Feinskalierung für präzises Aufziehen und Verabreichung von Medikamenten
- Hochtransparenter Zylinder mit schwarzer, wischfester Graduierung mit starkem Kontrast für ideale Ablesbarkeit
- Leichtgängiger Kolbenstopfen für extrem genaues Aufziehen und Injizieren sowie zur präzisen Dosierung kleinster Mengen
- Sicherer Kolbenstopp für problemloses Aufziehen bis zum Maximalvolumen

Omnican®-F, gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7886-1 mit integrierter Kanüle (0.30 x 12 mm), gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7864

Grösse	Konus	Graduierung	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
1 ml	Zentrisch	0.01 ml	100 Stück	9161502S	-

Omnican®-F

Dreiteilige Einmal-Feindosierungsspritze mit integrierter Kanüle

Im Polybeutel verpackt



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- 10 Stück im Polybeutel verpackt
- Packung zu 100 Stück (entspricht 10 Polybeuteln)
- Innensterilität der einzelnen Spritze ist durch weisse Schutzkappen an beiden Seiten der Spritze auch nach dem Öffnen des Polybeutels gewährleistet



Omnican®-F, gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7886-1 mit integrierter Kanüle (0.30 x 12 mm), gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7864

Grösse	Konus	Graduierung	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
1 ml	Zentrisch	0.01 ml	100 Stück	9161502	-

Omnifix® Solo

Dreiteilige Wund- und Blasenspritzen mit Katheteransatz



50 ml

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Varianten mit und ohne Luer-Adapter und Aspirationsgriff
- Integrierter Kolbenstopp (1)
- Mit zentrischem Katheteransatz
- Spritzenzylinder und Sprizenkolben aus Polypropylen
- Leichtgängiger Kolbenstopfen aus synthetischem Kautschuk mit doppeltem Dichtungsring
- Latex- und PVC-frei
- Einzeln steril verpackt
- Packung zu 100 Stück

ANWENDERVORTEILE

- Varianten mit und ohne zusätzlichen Luer-Adapter
- Sicherer Kolbenstopp für problemloses Aufziehen bis zum Maximalvolumen und kein Medikamentenverlust



50 ml



100 ml

Omnifix® Solo Wund- und Blasenspritze mit Katheter-Ansatz, gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7886-1

Grösse	Konus	Graduierung	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
50 ml, nutzbar bis 60 ml	Zentrisch	1.0 ml	100 Stück	4613503F	3259833

Omnifix® Solo Wund- und Blasenspritzen mit Katheter-Ansatz, Aspirationsgriff und Luer-Adapter, gefertigt nach ISO 7886-1

Grösse	Konus	Graduierung	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
100 ml	Zentrisch	2.0 ml	100 Stück	4614003F	1369210

Original Perfusor® Spritzen

Dreiteilige Original-Einmalspritzen zur Verwendung mit Perfusor® Spritzenpumpen



20 ml

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Integrierter Kolbenstopp (1)
- Spritzenzylinder und Spritzenkolben aus Polypropylen
- Luer-Lock-Ansatz
- Leichtgängiger Kolbenstopfen aus synthetischem Kautschuk mit doppeltem Dichtungsring
- Latex- und PVC-frei
- Einzeln steril verpackt
- Packung zu 100 Stück

ANWENDERVORTEILE

- Hervorragende Gleiteigenschaften abgestimmt auf die Fördercharakteristik der Perfusor® Spritzenpumpen
- Leichtgängiger Kolbenstopfen für genaues Aufziehen und präzise Applikation
- Varianten mit und ohne Aspirationskanüle oder Partikelfilterkanüle
- Sicherer Kolbenstopp für problemloses Aufziehen bis zum Maximalvolumen und kein Medikamentenverlust

DREITEILIGE EINMALSPRITZEN



Original Perfusor® Spritzen, gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7886-1

Grösse	Zusatz	Konus	Graduierung	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
20 ml	-			400 Stück	8728615	2125668
20 ml	Aspirationskanüle (1.7 x 2.0 mm)			400 Stück	8728623	2125674
50 ml	-			100 Stück	8728844F-06	7321658
50 ml	Aspirationskanüle (1.7 x 2.0 mm)			100 Stück	8728810F-06	7321664
50 ml	Aspirationskanüle (1.7 mm x 2.0 mm) mit 15 µm-Partikelfilter	Zentrisch	1.0 ml	100 Stück	8728852F-06	7321641
50 ml	Aspirationskanüle (1.7 x 2.0 mm) mit 15 µm-Partikelfilter, orange-transparent mit Lichtschutz bis zu 520 nm			100 Stück	8728861F-06	6250554

Exadoral®

Zweiteilige Einmalspritzen mit oralem Ansatz



1 ml

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Breiter, oraler Spritzenkonus
- Integrierter Kolbenstopp (1)
- Spritzenzylinder aus Polypropylen und Spritzenkolben aus Polyethylen
- Silikonölfrei, Latex- und PVC-frei
- Einzeln steril verpackt
- Packung zu 100 Stück

ANWENDERVORTEILE

- Lilafarbene Kolbenstange für sofortige visuelle Unterscheidung von einer Luer-Steck- und Luer-Lock-Spritze
- Oraler Ansatz, inkompatibel mit intravenösen Zugängen, zur Vermeidung versehentlicher intervenöser Konnektion
- Breiter Spritzenkonus für präzise Entnahme und bedarfsgerechte perorale Verabreichung von oralen und enteralen Medikamenten und Flüssigkeiten

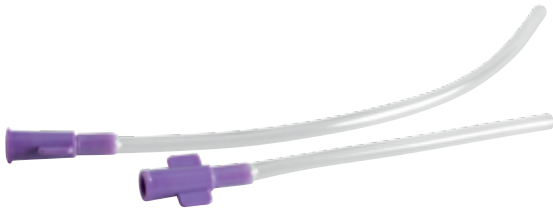


Exadoral® Spritzen mit oralem Ansatz, gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7886-1

Grösse	Konus	Graduierung	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
1 ml	Oraler Ansatz, zentrisch	0.01 ml	100 Stück	4608661	7253313
2 ml, nutzbar bis 3 ml		0.10 ml	100 Stück	4608662	5247053
5 ml		0.20 ml	100 Stück	4608660	5247076
10 ml		0.50 ml	100 Stück	4608667	5247082
20 ml		1.00 ml	100 Stück	4608663	5247099

Exadoral®

Zubehör



Exadoral® Zubehör

Produkt	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
Exadoral® Entnahmehalm, 10 cm	100 Stück	4608670	7183937
Exadoral® Entnahmehalm, 17 cm	100 Stück	4608671	7183943
Exadoral® Flaschenadapter, ø 24 mm	100 Stück	4608672	7081728
Exadoral® Flaschenadapter, ø 28 mm	100 Stück	4608673	7081711
Exadoral® Verschlusskappe	600 Stück	418200	5892670

Omnifix® und Omnican® Insulinspritzen

Dreiteilige Einmal-Insulinspritzen

Für die Insulinapplikation bietet B. Braun Omnifix® Insulinspritzen und dreiteilige Omnican® Insulinspritzen mit integrierter Kanüle an.



Omnifix® Einmal-Insulinspritzen

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



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

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

ANWENDERVORTEILE

- Feinskalierung mit Skaleneinteilung 2 I.E. U-100 Insulin für präzise Verabreichung von Insulin
- Hochtransparenter Zylinder mit wischfester Graduierung für ideale 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

Grösse	Kanüle	Graduierung/ Skaleneinteilung	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
1 ml	-	Insulin U-100 mit Skaleneinteilung 2 I.E.	100 Stück	9161708V	2120814
	0.45 x 12 mm	Insulin U-100 mit Skaleneinteilung 2 I.E.		9161376V	2757173

Omnican® Einmal-Insulinspritzen

Dreiteilige Einmal-Insulinspritzen für U-40 oder U-100 Insulin mit integrierter Kanüle

Einzel steril verpackt



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Feinskalierung mit Skaleneinteilung 1.0 I.E. Insulin (Omnican® 40 und 50) (1) oder 2.0 I.E. Insulin (Omnican® 100) (2)
- Hochtransparenter Zylinder
- Schwarze, wischfeste Graduierung
- Integrierter Kolbenstopp (3)
- Leichtgängiger Kolbenstopfen aus synthetischem Kautschuk mit doppeltem Dichtungsring
- Minimales Totraumvolumen
- Spritzenzylinder aus Polypropylen, Spritzenkolben aus Polyethylen und Polystyrol
- Latex- und PVC-frei
- Mit integrierter Feinkanüle mit dünnwandiger Nadel (0.30 x 8 mm bzw. 0.30 x 12 mm)
- Mit Schutzkappen an beiden Enden der Spritze
- Einzel steril verpackt
- Packung zu 100 Stück

ANWENDERVORTEILE

- Feinskalierung mit Skaleneinteilung 1 I.E. für U-40 Insulin und 2 I.E. für U-100 Insulin für präzise Verabreichung von Insulin
- Minimaler Insulinverlust durch integrierte Kanüle
- Kaum wahrnehmbarer Einstich durch präzisen 3-Facetten-Schliff und silikonbeschichtete Kanüle
- Hochtransparenter Zylinder mit schwarzer Graduierung für ideale Ablesbarkeit und exakte Dosierung
- Sicherer Kolbenstopp für problemloses Aufziehen bis zum Maximalvolumen
- Schutzkappen für die Sterilität der Spritze

I.E. = Internationale Einheit



40 I.E.



50 I.E.



100 I.E.

Omnican® Einmal-Insulinspritzen

Dreiteilige Einmal-Insulinspritzen für U-40 oder U-100 Insulin mit integrierter Kanüle

Omnican® für U-40 Insulin, mit integrierter Kanüle, gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 8537

U-40

Maximalvolumen in I.E.	Kanüle	Graduierung/ Skaleneinteilung	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
40 I.E. für Insulin U-40	0.30 x 8 mm	Insulin U-40 mit Skaleneinteilung 1 I.E.	100 Stück	9161635S	7780706
40 I.E. für Insulin U-40	0.30 x 12 mm	Insulin U-40 mit Skaleneinteilung 1 I.E.		9161627S	7780504

Omnican® für U-100 Insulin, mit integrierter Kanüle, gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 8537

U-100

Maximalvolumen in I.E.	Kanüle	Graduierung/ Skaleneinteilung	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
50 I.E. für Insulin U-100	0.30 x 8 mm	Insulin U-100 mit Skaleneinteilung 1 I.E.	100 Stück	9151117S	3206759
50 I.E. für Insulin U-100	0.30 x 12 mm	Insulin U-100 mit Skaleneinteilung 1 I.E.		9151125S	3206765
100 I.E. für Insulin U-100	0.30 x 8 mm	Insulin U-100 mit Skaleneinteilung 2 I.E.		9151133S	3206334
100 I.E. für Insulin U-100	0.30 x 12 mm	Insulin U-100 mit Skaleneinteilung 2 I.E.		9151141S	3206570

Omnican® fine

Einmalpenkanülen für alle gängigen Insulinpens

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Extrem feiner 3-Facetten-Schliff
- Spezielle Silikonbeschichtung
- Extra-Dünnwand-Technologie
- Kanülenhalter aus Polypropylen
- Penkanüle aus rostfreien Edelstahl mit Silikonbeschichtung
- Äussere Nadelkappe aus Polyethylen
- Innere Nadelkappe aus aus SBC (Styrol-Butadien-Copolymer)
- Einzeln steril verpackt
- Packung zu 100 Stück

ANWENDERVORTEILE

- Sehr geringe Gewebeerletzungen und praktisch schmerzfreier Einstich aufgrund des extrem feinen 3-Facettschliffes
- Die Silikonbeschichtung sorgt für sanftes Gleiten und ein kaum spürbares Durchdringen von Haut und Gewebe
- Die Extra-Dünnwand-Technologie sorgt durch den grossen Innendurchmesser für eine optimale Insulin-Durchflussrate und verkürzt die Injektionszeit
- Fester und sicherer Halt durch nur zweimaliges Drehen des Kanülenhalters
- Kompatibilität mit allen gängigen Insulinpens am Markt



Omnican® fine Penkanüle, gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 13485 und 11608

Produkt	Gauge	Durchmesser	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
Omnican® fine* 4 mm	31 G	0.25 mm	100 Stück	931G04S-41	-
Omnican® fine* 6 mm	31 G	0.25 mm	100 Stück	931G06S-41	-
Omnican® fine* 8 mm	31 G	0.25 mm	100 Stück	931G08S-41	-
Omnican® fine** 12 mm	29 G	0.33 mm	100 Stück	929G12S-41	-

* Extra-Dünnwand-Technologie, ** Dünnwand-Technologie

Erfahren Sie mehr über die Kompatibilität von Omnican® fine mit den verschiedenen Insulinpens.



Omnican® fine Comfort

Einmalpenkanülen mit integrierter Entsorgungsbox



Penkanülen sind sterile Einmalprodukte. Mehrfachverwendung führt zu einer Abnutzung und geringeren Sicherheit. Wechseln Sie die Penkanüle nach jeder Injektion! Anschliessend entsorgen Sie die Penkanülen in einen Abwurfbehälter.



Omnican® fine Comfort

Einmalpenkanülen mit integrierter Entsorgungsbox

2 in 1 - Penkanülen mit praktischer Entsorgungsbox





PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Omnican® Box - gratis Entsorgungsbox
- Extrem feiner 3-Facetten-Schliff
- Spezielle Silikonbeschichtung
- Extra-Dünnwand-Technologie
- Kanülenhalter aus Polypropylen
- Penkanüle aus rostfreien Edelstahl mit Silikonbeschichtung
- Äussere Nadelkappe aus Polypropylen
- Innere Nadelkappe aus SBC (Styrol-Butadien-Copolymer)
- Einzeln steril verpackt
- Packung zu 100 Stück

ANWENDERVORTEILE

- Omnican® Box: Hoher Komfort zur Entsorgung der gebrauchten Penkanülen ohne Berührung der Nadel
- Benutzte Kanüle in die integrierte Vorrichtung stecken, drehen, abwerfen, fertig!
- Praktisch für zu Hause oder unterwegs
- Weitere Vorteile siehe auch Omnican® fine (S. 39)

Omnican® fine Comfort Penkanülen mit Sicherheits-Abwurfbox, gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 13485 und 11608

Produkt	Gauge	Durchmesser	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
Omnican® fine* Comfort 4 mm	 31 G	0.25 mm	100 Stück + 1 Entsorgungsbox	9167846SE	6185176
Omnican® fine* Comfort 6 mm	 31 G	0.25 mm		9167668SE	7480144
Omnican® fine* Comfort 8 mm	 31 G	0.25 mm		9167684SE	7480150
Omnican® fine** Comfort 12 mm	 29 G	0.33 mm		9167641SE	7480167

* Extra-Dünnwand-Technologie, ** Dünnwand-Technologie

Standard- und Sicherheits-Einmalkanülen

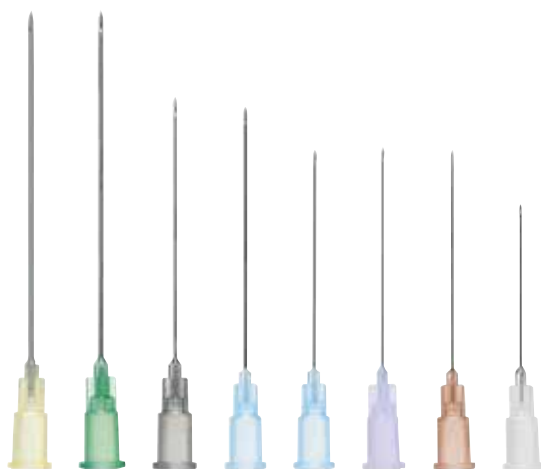
Sterican® und Sterican® Safety

Für die Injektion führen wir ein umfassendes Sortiment an Einmalkanülen mit Kurz- und Langschliff für Standardanwendungen. Ergänzt wird das Portfolio durch Kanülen für spezielle Indikationen, z.B. für die Insulinapplikation, Blutentnahme oder intramuskuläre Injektionen. Das Sortiment wird vervollständigt durch das Programm der Sicherheits-Einmalkanülen Sterican® Safety.



Sterican®

Standard-Einmalkanüle mit indikationsbezogener Schlifflänge



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Dünnwand-Kanüle aus nicht-rostendem Chrom-Nickel-Stahl
- Extrem glatte Oberfläche und feindosierte Silikonbeschichtung
- Transparenter Luer-Lock-Ansatz aus Polypropylen
- 3-fach Facettenschliff
- Langschliff für kaum spürbare, schonende Punktion
- Farbcodierter Konus gemäss DIN EN ISO-Norm 6009
- Latex-, PVC- und DEHP-frei
- Einzeln steril verpackt
- Packung zu 100 Stück

ANWENDERVORTEILE

- 3-Facetten-Schliff für schmerzarme Punktion
- Indikationsbezogene Schlifflänge
- Leichtere Identifikation durch farbcodierten Konus

Sterican® Einmalkanülen, gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7864

Gauge	Aussen-ø mm	Länge		Schliff	Indikation	Verkaufs- einheit	Art.-Nr.	Pharmacode
		mm	inch					
20 G	0.90	40	1 1/2	Langschliff	i.v., für dickflüssige Lösungen, i.m.	100 Stück	4657519	2556351
21 G	0.80	40	1 1/2		i.v., für grosse Mengen, i.m., für wässrige Lösungen		4657527	1575843
22 G	0.70	30	1 1/4		i.v., i.m.		4657624	1580531
23 G	0.60	30	1 1/4		i.v., i.m. Kleinmengen		4657640	1576512
23 G	0.60	25	1		i.v., i.m. Kleinmengen		4657667	2039615
24 G	0.55	25	1		i.v., s.c., Handvene Pädiatrie		4657675	1009339
26 G	0.45	20	1		i.v., s.c., Handvene Pädiatrie		4657683	2417276
27 G	0.40	25	3/4		i.v., s.c.		4657705	2417282

Bei den genannten Indikationen handelt es sich lediglich um Empfehlungen aufgrund der jeweiligen Abmessungen. Die Verantwortung hinsichtlich des Einsatzes der einzelnen Grössen liegt beim Anwender.

Sterican® für spezielle Indikationen

Standard-Einmalkanüle zur Insulininjektion



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Dünnwand-Kanüle aus nicht-rostendem Chrom-Nickel-Stahl
- Extrem glatte Oberfläche und feindosierte Silikonbeschichtung
- 3-fach Facettenschliff
- Langschliff für kaum spürbare, schonende Punktion
- Transparenter Luer-Lock-Ansatz aus Polypropylen
- Farbcodierter Konus gemäss DIN EN ISO-Norm 6009
- Für die Verwendung mit Injekt® und Omnifix® Insulinspritzen (siehe S. 32,33)
- Latex-, PVC- und DEHP-frei
- Einzeln steril verpackt
- Packung zu 100 Stück

ANWENDERVORTEILE

- 3-fach Facettenschliff für schmerzarme Punktion
- Indikationsbezogene Schlifflänge
- Leichtere Identifikation durch farbcodierten Konus

Sterican® Einmalkanülen, gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7864

Gauge	Aussen- ϕ mm	Länge		Schliff	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
		mm	inch				
 26 G	0.45	12	1/2	Langschliff	100 Stück	4665457	1571472
 27 G	0.40	12	1/2			4665406	3638849
 30 G	0.30	12	1/2			4656300	3638832

Bei den genannten Indikationen handelt es sich lediglich um Empfehlungen aufgrund der jeweiligen Abmessungen. Die Verantwortung hinsichtlich des Einsatzes der einzelnen Grössen liegt beim Anwender.

Sterican® für spezielle Indikationen

Standard-Einmalkanüle zur Gabe von Heparin, Tuberkulin

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Dünnwand-Kanüle aus nicht-rostendem Chrom-Nickel-Stahl
- Extrem glatte Oberfläche und feindosierte Silikonbeschichtung
- 3-fach Facettenschliff
- Langschliff für kaum spürbare, schonende Punktion
- Transparenter Luer-Lock-Ansatz aus Polypropylen
- Farbcodierter Konus gemäss DIN EN ISO-Norm 6009
- Latex-, PVC- und DEHP-frei
- Einzeln steril verpackt
- Packung zu 100 Stück



ANWENDERVORTEILE

- 3-fach Facettenschliff für schmerzarme Punktion
- Indikationsbezogene Schlifflänge
- Leichtere Identifikation durch farbcodierten Konus

Sterican® Einmalkanülen, gefertigt nach ISO 7864

Gauge	Aussen- ϕ mm	Länge		Schliff	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
		mm	inch				
25 G	0.5	16	$\frac{5}{8}$	Langschliff	100 Stück	4657853	1009345

Bei den genannten Indikationen handelt es sich lediglich um Empfehlungen aufgrund der jeweiligen Abmessungen. Die Verantwortung hinsichtlich des Einsatzes der einzelnen Grössen liegt beim Anwender.

Sterican® für spezielle Indikationen

Standard-Einmalkanülen zur Blutentnahme

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Dünnwand-Kanüle aus nicht-rostendem Chrom-Nickel-Stahl
- Extrem glatte Oberfläche und feindosierte Silikonbeschichtung
- 3-fach Facettenschliff
- Langschliff für kaum spürbare, schonende Punktion
- Transparenter Luer-Lock-Ansatz aus Polypropylen
- Farbcodierter Konus gemäss DIN EN ISO-Norm 6009
- Latex-, PVC- und DEHP-frei
- Einzeln steril verpackt
- Packung zu 100 Stück



ANWENDERVORTEILE

- 3-fach Facettenschliff für schmerzarme Punktion
- Indikationsbezogene Schlifflänge
- Leichtere Identifikation durch farbcodierten Konus

Sterican® Einmalkanülen, gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7864

Gauge	Aussen-ø mm	Länge		Schliff	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
		mm	inch				
19 G	1.1	40	1 ½	Langschliff	100 Stück	4657799	1585824
19 G	1.1	30	1 ¼			4665317	-
20 G	0.9	25	1			4657500	3160916
21 G	0.8	25	1			4657543	7463186
22 G	0.7	40	1 ½			4660021	3160922

Bei den genannten Indikationen handelt es sich lediglich um Empfehlungen aufgrund der jeweiligen Abmessungen. Die Verantwortung hinsichtlich des Einsatzes der einzelnen Grössen liegt beim Anwender.

Sterican® für spezielle Indikationen

Standard-Einmalkanülen zur Varizenverödung/Blutentnahme



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Dünnwand-Kanüle aus nicht-rostendem Chrom-Nickel-Stahl
- Extrem glatte Oberfläche und feindosierte Silikonbeschichtung
- 3-fach Facettenschliff
- Kurzschliff für die Punktion schwer erreichbarer Venen
- Transparenter Luer-Lock-Ansatz aus Polypropylen
- Farbcodierter Konus gemäss DIN EN ISO-Norm 6009
- Latex-, PVC- und DEHP-frei
- Einzeln steril verpackt
- Packung zu 100 Stück

ANWENDERVORTEILE

- 3-fach Facettenschliff für schmerzarme Punktion
- Indikationsbezogene Schlifflänge
- Leichtere Identifikation durch farbcodierten Konus

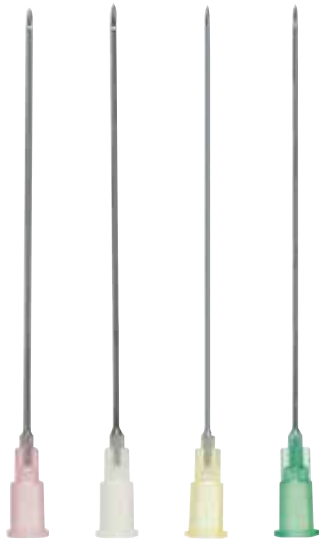
Sterican® Einmalkanülen, gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7864

Gauge	Aussen- ϕ mm	Länge		Schliff	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
		mm	inch				
18 G	1.2	40	1 1/2	Kurzschliff	100 Stück	4665120	1536607
19 G	1.1	30	1 1/2			4665112	-

Bei den genannten Indikationen handelt es sich lediglich um Empfehlungen aufgrund der jeweiligen Abmessungen. Die Verantwortung hinsichtlich des Einsatzes der einzelnen Grössen liegt beim Anwender.

Sterican® für spezielle Indikationen

Standard-Einmalkanülen für die Intramuskuläre Anwendung



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Dünnwand-Kanüle aus nicht-rostendem Chrom-Nickel-Stahl
- Extrem glatte Oberfläche und feindosierte Silikonbeschichtung
- 3-fach Facettenschliff
- Art. 4667123 und 4667093 mit Kurzschliff für die Punktion von schwer erreichbaren Stellen, Art. 4665511 und 4665503 mit Langschliff für kaum spürbare, schonende Punktion
- Transparenter Luer-Lock-Ansatz aus Polypropylen
- Farbcodierter Konus gemäss DIN EN ISO-Norm 6009
- Latex-, PVC- und DEHP-frei
- Einzeln steril verpackt
- Packung zu 100 Stück

ANWENDERVORTEILE

- 3-fach Facettenschliff für schmerzarme Punktion
- Indikationsbezogene Schlifflänge
- Leichtere Identifikation durch farbcodierten Konus

Sterican® Einmalkanülen, gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7864

Gauge	Aussen- ϕ mm	Länge		Schliff	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
		mm	inch				
18 G	1.2	50	2	Kurzschliff	100 Stück	4667123	3638803
19 G	1.1	50	2	Langschliff		4665511	-
20 G	0.9	50	2	Kurzschliff		4667093	1009368
21 G	0.8	50	2	Langschliff		4665503	3160939

Bei den genannten Indikationen handelt es sich lediglich um Empfehlungen aufgrund der jeweiligen Abmessungen. Die Verantwortung hinsichtlich des Einsatzes der einzelnen Grössen liegt beim Anwender.

Sterican® für spezielle Indikationen

Standard-Einmalkanülen für die tief-intramuskuläre Anwendung





PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Dünnwand-Kanüle aus nicht-rostendem Chrom-Nickel-Stahl
- Extrem glatte Oberfläche und feindosierte Silikonbeschichtung
- 3-fach Facettenschliff
- Langschliff für kaum spürbare, schonende Punktion
- Transparenter Luer-Lock-Ansatz aus Polypropylen
- Farbcodierter Konus gemäss DIN EN ISO-Norm 6009
- Latex-, PVC- und DEHP-frei
- Einzeln steril verpackt
- Packung zu 100 Stück

ANWENDERVORTEILE

- 3-fach Facettenschliff für schmerzarme Punktion
- Indikationsbezogene Schlifflänge
- Leichtere Identifikation durch farbcodierten Konus

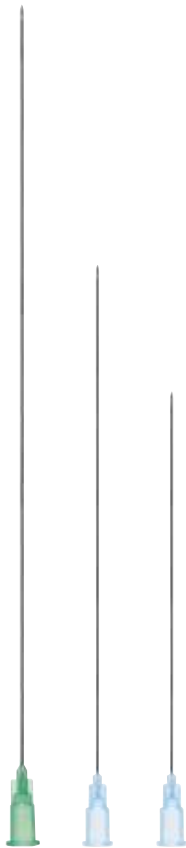
Sterican® Einmalkanülen, gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7864

Gauge	Aussen- ϕ mm	Länge		Schliff	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
		mm	inch				
 20 G	0.9	70	2 3/4	Langschliff	100 Stück	4665791	902151
 21 G	0.8	80	1 1/8			4665465	5728137

Bei den genannten Indikationen handelt es sich lediglich um Empfehlungen aufgrund der jeweiligen Abmessungen. Die Verantwortung hinsichtlich des Einsatzes der einzelnen Grössen liegt beim Anwender.

Sterican® für spezielle Indikationen

Standard-Einmalkanülen zur Neuraltherapie



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Dünnwand-Kanüle aus nicht-rostendem Chrom-Nickel-Stahl
- Extrem glatte Oberfläche und feindosierte Silikonbeschichtung
- 3-fach Facettenschliff
- Langschliff für kaum spürbare, schonende Punktion
- Transparenter Luer-Lock-Ansatz aus Polypropylen
- Farbcodierter Konus gemäss DIN EN ISO-Norm 6009
- Latex-, PVC- und DEHP-frei
- Einzeln steril verpackt
- Packung zu 100 Stück

ANWENDERVORTEILE

- 3-fach Facettenschliff für schmerzarme Punktion
- Indikationsbezogene Schlifflänge
- Leichtere Identifikation durch farbcodierten Konus

Sterican® Einmalkanülen, gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7864

Gauge	Aussen-ø mm	Länge		Schliff	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
		mm	inch				
21 G	0.8	120	4 ¾	Langschliff	100 Stück	4665643	2148209
23 G	0.6	80	3 ⅛			4665635	3160945
23 G	0.6	80	2 ¾			4665600	2009525

Bei den genannten Indikationen handelt es sich lediglich um Empfehlungen aufgrund der jeweiligen Abmessungen. Die Verantwortung hinsichtlich des Einsatzes der einzelnen Grössen liegt beim Anwender.

Sterican® für spezielle Indikationen

Standard-Einmalkanülen für die Dental-Anästhesie



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Dünnwand-Kanüle aus nicht-rostendem Chrom-Nickel-Stahl
- Extrem glatte Oberfläche und feindosierte Silikonbeschichtung
- 3-fach Facettenschliff
- Langschliff für kaum spürbare, schonende Punktion
- Transparenter Luer-Lock-Ansatz aus Polypropylen
- Farbcodierter Konus gemäss DIN EN ISO-Norm 6009
- Latex-, PVC- und DEHP-frei
- Einzeln steril verpackt
- Packung zu 100 Stück

ANWENDERVORTEILE

- 3-fach Facettenschliff für schmerzarme Punktion
- Indikationsbezogene Schlifflänge
- Leichtere Identifikation durch farbcodierten Konus

Sterican® Einmalkanülen, gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7864

Gauge	Aussen- ϕ mm	Länge		Schliff	Indikation	Verkaufs- einheit	Art.-Nr.	Pharmacode
		mm	inch					
25 G	0.5	25	1	Langschliff	Infiltrations-Anästhesie	100 Stück	9186158	2121788
25 G	0.5	40	1 1/2		Ober-, Unter- kiefer, Leitungs- anästhesie		9186166	2121794
27 G	0.4	30	1 1/2		Ober-, Unter- kiefer, Leitungs- anästhesie		9186182	2121819
27 G	0.4	25	1		Nervengereich- Anästhesie		9186174	2121802

Bei den genannten Indikationen handelt es sich lediglich um Empfehlungen aufgrund der jeweiligen Abmessungen. Die Verantwortung hinsichtlich des Einsatzes der einzelnen Grössen liegt beim Anwender.

Sterican® MIX halbstumpfe Aufziehkanüle

Halbstumpfe Kanülen mit Luer-Lock-Anschluss zur Arzneimittelzubereitung (mit und ohne Filter)



KANÜLEN AUSSCHLIESSLICH
FÜR DIE ARZNEIMITTEL-
ZUBEREITUNG!



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Kanüle mit und ohne 5-Mikrometer-Filter
- Aus nichtrostendem Chrom-Nickel-Stahl
- Halbstumpf mit 40° bzw. 45° Anschliff
- Roter und violetter Konus aus Polypropylen
- Extrem glatte Oberfläche und feine Silikonbeschichtung
- Kompatibel mit Luer- und Luer-Lock-Anschlüssen
- PVC-, Latex- und DEHP-frei
- Einzeln steril verpackt
- Karton à 100 Stück

ANWENDERVORTEILE

- Schliffwinkel von 40° und 45° zum Aufziehen von Arzneimitteln z. B. aus Glas- und Kunststoffampullen
- Die stumpfe Nadel mit Filter ist mit einer 5-Mikrometer-Filtermembran ausgestattet, die verhindert, dass bei der Zubereitung von Arzneimitteln aus Glasampullen grössere Partikel in die Spritze aufgezogen werden
- Die 2-Kanülen-Sicherheitstechnik gewährleistet, dass zur Injektionsverabreichung an den Patienten eine neue sterile Kanüle verwendet wird
- Klare Unterscheidbarkeit von nach ISO farbkodierten Injektionsnadeln durch rote und violette Farbcodierung

Sterican® MIX und Sol-M™ Blunt Fill Needle, hergestellt gemäss ISO 7864

Gauge	Aussen-ø mm	Länge		Schliff	Filter	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
		mm	inch					
18 G	1.2	40	1 ½	Halbstumpf	-	100 Stück	4550400-01	7799590
18 G	1.2	40	1 ½		5 µm		110022F	7799591

Bei den genannten Indikationen handelt es sich lediglich um Empfehlungen aufgrund der jeweiligen Abmessungen. Die Verantwortung hinsichtlich des Einsatzes der einzelnen Grössen liegt beim Anwender.

Sterican® MIX

Handlungsempfehlung

ZUR SICHEREN ARZNEIMITTELZUBEREITUNG



1 Durchstechen Sie mit der Sterican® MIX halbstumpf den Verschlussstopfen der Durchstechflasche in einem Winkel von 90°.



2 Bereit zum Aufziehen nach Punktion des Verschlussstopfens.



3 Die dünnwandige Sterican® MIX Kanüle ermöglicht schnelles Aufziehen.



Sterican® Safety

Sicherheits-Einmalkanülen mit indikationsbezogener Schlifflänge



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Fest mit dem Kanülenansatz verbundener Schutzschild, der die Kanüle nach der Aktivierung irreversibel umschliesst
- Dünnwand-Kanüle aus nichtrostendem Chrom-Nickel-Stahl
- Feindosierte Silikonbeschichtung
- 3-fach Facettenschliff
- Langschliff für kaum spürbare, schonende Punktion
- Transparenter Luer-Lock-Ansatz aus Polypropylen
- Kompatibel mit Luer-Lock- und Luer-Steck-Spritzen
- Farbcodierter Konus gemäss DIN EN ISO-Norm 6009
- Latex-, PVC- und DEHP-frei

ANWENDERVORTEILE

- Einfache, intuitive Handhabung
- Alle Grössen sind kompatibel mit Luer-Lock- und Luer-Steck-Spritzen
- Schutzschild kann stufenlos zurückgeklappt werden und verbleibt in der eingestellten Position - daher ist eine gute Sicht auf den Punktionsort gegeben
- Das Schliffauge ist immer in Richtung des Schutzschildes ausgerichtet (Bevel-Up-Ausrichtung) - somit keine Einschränkung bei der indikationsbezogenen Auswahl der Punktionsstelle

Sterican® Safety Einmalkanülen, gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7864

Gauge	Aussen-ø mm	Länge		Schliff	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
		mm	inch				
18 G	1.2	40	1 1/2	Langschliff	100 Stück	4670055S-01	7743328
19 G	1.1	40	1 1/2			4670052S-01	7743327
20 G	0.9	40	1 1/2			4670050S-01	7743326
21 G	0.8	40	1 1/2			4670045S-01	7743325
22 G	0.7	30	1 1/4			4670032S-01	7743324
23 G	0.6	30	1 1/4			4670027S-01	7743323
24 G	0.55	30	1			4670022S-01	7743322
25 G	0.5	16	5/8			4670012S-01	7743321
26 G	0.45	13	1/2			4670008S-01	7743320
27 G	0.4	13	1/2			4670005S-01	7743319
30 G	0.3	13	1/2			4670002S-01	7743318

Sterican® Safety

Produktdetails



Sicherheitsmechanismus

- Abhängig von der Grösse des Schutzschildes rastet die Kanüle an bis zu drei Positionen irreversibel ein
- Die Aktivierung wird fühl-, sicht- und hörbar bestätigt

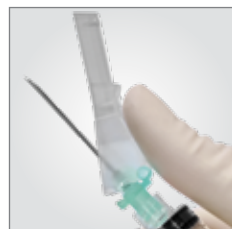


Um den Anwenderfilm zur Sterican® Safety direkt auf Ihrem Mobiltelefon anzusehen sowie Informationen zum Produkt zu erhalten, einfach den QR-Code mit der Kamera Ihres Mobiltelefones und einer geeigneten Reader-Applikation einscannen und direkt zur Website gelangen.



Kanüle

- Original Sterican®-Qualität von B. Braun: Dünnwand-Kanülenrohr aus Chrom-Nickelstahl mit Facettenschliff und feindosierter Silikonbeschichtung für die schmerzarme Punktion
- „Bevel Up“- Ausrichtung des Schliffauges bei Positionierung des Kanülenschuttschildes über dem Spritzenkörper
- Kompatibel mit handelsüblichen Luer-Lock und Luer-Slip Spritzen



Kanülenschuttschild

- Der Schutzschild umschließt die Kanüle nach der Aktivierung irreversibel
- Das Schutzschild kann einhändig aktiviert werden
- Das Schutzschild kann stufenlos zurückgeklappt werden und verbleibt in der eingestellten Position



Einzelverpackung

- Komfortable Einzelverpackungen – keine Vereinzelnung nötig



Medibox® 4,7 L

Fill line on the lid
max. 3,9 L

REF 9193618

PZN 13847376

U 3H2/Y2,25/S/18

I/CPABO 0002-J/KETER ITALIA SPA



DANGER



ISO 13801:2014
KM 9912



UN3291



www.bbraun.com



B. Braun Medical AG
Carl-Brann-Str. 1, 34112 Melsungen, Germany

B. BRAUN

Medibox®

Abfallbehältnis für die Entsorgung spitzer und scharfer medizinischer Instrumente im medizinischen Umfeld

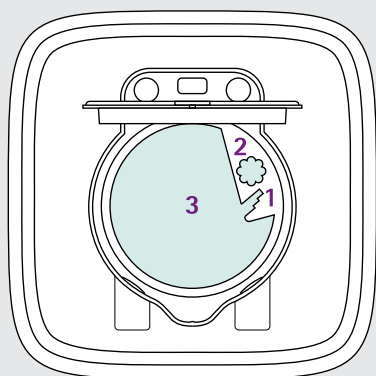


PRODUKTEIGENSCHAFTEN

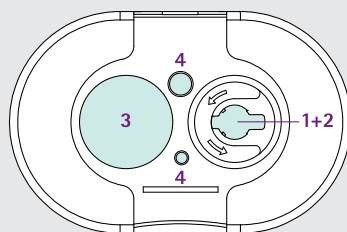
- Bruchbeständig, durchdringfest und standfest bei bestimmungsgemäsem Gebrauch gemäss der Vorgaben der DIN EN ISO 23907
- Frei haltender Deckel durch leichtes Einrasten in offener Position
- Temporär verschliessbar mit einer Hand
- Permanent endverschliessbar
- Kennzeichnung des maximalen Füllstandes auf dem Deckel bzw. direkt auf der Box
- Autoklavierbar bei 134° für bis zu 18 Minuten (gilt nicht für die Medibox® 0.7 L)
- Erfüllt die Anforderungen an Abfallbehältnisse gemäss TRBA 250

ANWENDERVORTEILE

- Berührungsfreie Entsorgung
- Verschiedene Öffnungen zur Entsorgung von Produkten unterschiedlicher Grösse
- Geringere Gefahr von Nadelstichverletzungen



Medibox® 2.4 L – 9.1 L



Medibox® 0.7 L

FÜR DIE ENTSORGUNG VON

- 1 Kanülen mit Luer- oder Luer-Lock-Ansatz
- 2 Penkanülen
- 3 Verschiedenen scharfen und spitzen medizinischen Instrumente
- 4 Halterung für Schutzkappen von Penkanülen

Grösse	Füllvolumen max.	Deckel (L x B x H)	Boden (L x B)	Verkaufseinheit	Art.-Nr.	Pharmacode
0.7 l	0.6 L	11.4 x 7.4 x 13 cm	10.5 x 6.5 cm	10 Stück	9193405	3579294
2.4 l	2 L	15.1 x 15.2 x 20 cm	11 x 11 cm	27 Stück	9193600	7388295
4.7 l	3.9 L	19 x 19 x 20.5 cm	15 x 15 cm	25 Stück	9193618	7388303
5.7 l	4.8 L	19 x 19 x 25.7 cm	13.9 x 13.9 cm	25 Stück	9193627	7388326

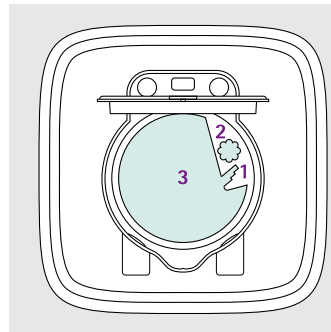
1 DECKELMONTAGE



Platzieren Sie den Deckel auf den Abfallbehälter und drücken Sie die jeweils gegenüberliegenden Ecken des Deckels nach unten, bis ein „Klicken“ das Einrasten bestätigt.

Kontrollieren Sie, ob der Deckel an allen Seiten richtig eingerastet ist!

2 ANWENDUNG



FÜR DIE ENTSORGUNG VON

- 1 Kanülen mit Luer- oder Luer-Lock-Ansatz
- 2 Penkanülen
- 3 verschiedenen grösseren, scharfen und spitzen medizinischen Instrumenten

Lösen Sie die Deckelklappe durch leichten Druck auf die Lasche, sodass die Deckelklappe leicht nach oben springt.

Schieben Sie die Deckelklappe mit einer Hand nach oben, bis sie in stehender Position einrastet.



1a



1b



2



3

Lösen Sie Luer- und Luer-Lock-Verbindungen zwischen Spritze und Kanüle.

Lösen Sie die Verbindung eines Pens und einer Penkanüle.

Entsorgen Sie grössere, scharfe und spitze medizinische Instrumente.

3 DECKELVERSCHLUSS



TEMPORÄRER VERSCHLUSS

Lösen Sie den Deckel aus der Halteposition und drücken Sie die Deckelklappe leicht auf dem Gehäuse an.



PERMANENTER ENDVERSCHLUSS

Verschiessen Sie die Medibox® nach Erreichen des maximalen Füllstandes (siehe Deckelprägung) durch gleichzeitigen Druck auf die gekennzeichneten Druckstellen.



Die Entsorgung der endverschlossenen Medibox® erfolgt gemäss den lokalen, gesetzlichen Bestimmungen.



Um den Anwenderfilm zur Medibox® direkt auf Ihrem Handy anzusehen sowie Informationen zum Produkt zu erhalten, einfach den QR-Code mit der Kamera Ihres Smartphones und einer geeigneten Reader-Applikation einscannen und zur Website gelangen.

B. Braun Medical AG | Seesatz 17 | 6204 Sempach | www.bbraun.ch
Hospital Market: Tel. 0848 83 00 44 | Fax 0800 83 00 43 | sales-hospital.bbmch@bbraun.com
Out Patient Market: Tel. 0848 83 00 33 | Fax 0800 83 00 32 | sales-opm.bbmch@bbraun.com

