

Menge

EURO

## EINMALSPRITZEN



### EINMALSPRITZEN

#### HSW NORM-JECT® 2-teilig

kristallklarer Zylinder und gut ablesbare Skala, latex- und silikonölfrei, Kolben bestehend aus Polypropylen, Zylinder bestehend aus Polyethylen

**Luer**, Pack = 100 Stück

HSW 4020.000V0	<b>2 ml (3 ml)</b>	1 Pack	<b>2,90 /Pack</b>
		25 Pack	<b>2,70 /Pack</b>
HSW 4050.000V0	<b>5 ml (6 ml)</b>	1 Pack	<b>4,30 /Pack</b>
		20 Pack	<b>3,99 /Pack</b>
HSW 4100.000V0	<b>10 ml (12 ml)</b>	1 Pack	<b>6,30 /Pack</b>
		12 Pack	<b>5,85 /Pack</b>
HSW 4200.000V0	<b>20 ml (24 ml)</b>	1 Pack	<b>9,40 /Pack</b>
		8 Pack	<b>8,80 /Pack</b>



**Luer-Lock**, Pack = 100 Stück

HSW 4030.X00V0	<b>2 ml (3 ml)</b>	1 Pack	<b>5,00 /Pack</b>
		25 Pack	<b>4,65 /Pack</b>
HSW 4050.X00V0	<b>5 ml (6 ml)</b>	1 Pack	<b>7,30 /Pack</b>
		20 Pack	<b>6,80 /Pack</b>
HSW 4100.X00V0	<b>10 ml (12 ml)</b>	1 Pack	<b>9,20 /Pack</b>
		12 Pack	<b>8,60 /Pack</b>
HSW 4200.X00V0	<b>20 ml (24 ml)</b>	1 Pack	<b>12,65 /Pack</b>
		8 Pack	<b>11,80 /Pack</b>



#### HSW SOFT-JECT® 3-teilig

kristallklarer Zylinder und gut ablesbare Skala, latexfrei, Kolben und Zylinder bestehend aus Polypropylen, Kolbenstopfen bestehend aus synthetischem Polyisopren-Kautschuk

**Luer**, Pack = 100 Stück

HSW 8300005761	<b>3 ml</b>	1 Pack	<b>4,47 /Pack</b>
		24 Pack	<b>4,12 /Pack</b>
HSW 5050.000V0	<b>5 ml</b>	1 Pack	<b>6,47 /Pack</b>
		20 Pack	<b>5,96 /Pack</b>
HSW 5100.000V0	<b>10 ml</b>	1 Pack	<b>9,20 /Pack</b>
		12 Pack	<b>8,49 /Pack</b>
HSW 5200.000V0	<b>20 ml</b>	1 Pack	<b>13,91 /Pack</b>
		8 Pack	<b>12,81 /Pack</b>



**Luer-Lock**, Pack = 100 Stück

HSW 8300005762	<b>3 ml</b>	1 Pack	<b>6,15 /Pack</b>
		24 Pack	<b>5,75 /Pack</b>
HSW 5050.X00V0	<b>5 ml</b>	1 Pack	<b>8,40 /Pack</b>
		20 Pack	<b>7,80 /Pack</b>
HSW 5100.X00V0	<b>10 ml</b>	1 Pack	<b>10,65 /Pack</b>
		12 Pack	<b>9,90 /Pack</b>
HSW 5200.X00V0	<b>20 ml</b>	1 Pack	<b>14,90 /Pack</b>
		8 Pack	<b>13,90 /Pack</b>



 **EINMALSPRITZEN**

**HSW NORM-JECT® 2-teilig**

kristallklarer Zylinder und gut ablesbare Skala, latex- und silikonölfrei, Kolben bestehend aus Polypropylen, Zylinder bestehend aus Polyethylen



HSW 4830001000	<b>30 ml</b> , Luer	1 Pack	<b>13,80</b> /Pack
	Pack = 50 Stück	10 Pack	<b>12,71</b> /Pack
HSW 4850001000	<b>50 ml (60 ml)</b> , Luer	1 Pack	<b>15,42</b> /Pack
	Pack = 30 Stück	10 Pack	<b>14,19</b> /Pack
HSW 4830003000	<b>30 ml</b> , Luer-Lock	1 Pack	<b>16,30</b> /Pack
	Pack = 50 Stück	10 Pack	<b>15,20</b> /Pack
HSW 4850003000	<b>50 ml (60 ml)</b> , Luer-Lock	1 Pack	<b>12,60</b> /Pack
	Pack = 30 Stück	10 Pack	<b>11,75</b> /Pack

 **INSULINSPRITZEN**

**HSW SOFT-JECT® 3-teilig**

kristallklarer Zylinder und gut ablesbare Skala, latexfrei, Kolben und Zylinder bestehend aus Polypropylen, Kolbenstopfen bestehend aus synthetischem Polyisopren-Kautschuk



HSW SOFT-JECT® Insulin / Tuberkulin

HSW 5010.100V0	<b>1 ml</b> , Luer-Ansatz	1 Pack	<b>10,35</b> /Pack
	Pack = 100 Stück	18 Pack	<b>9,54</b> /Pack

 **TUBERKULIN-SPRITZEN**

**HSW SOFT-JECT® 3-teilig**

kristallklarer Zylinder und gut ablesbare Skala, latexfrei, Kolben und Zylinder bestehend aus Polypropylen, Kolbenstopfen bestehend aus synthetischem Polyisopren-Kautschuk

HSW 5010.200V0	<b>1 ml</b> , Luer-Ansatz	1 Pack	<b>10,35</b> /Pack
	Pack = 100 Stück	18 Pack	<b>9,54</b> /Pack

 **EINMALSPRITZEN**

**2-teilig mit Luer-Ansatz**

einzel steril eingeschweiß, PVC- und latexfrei



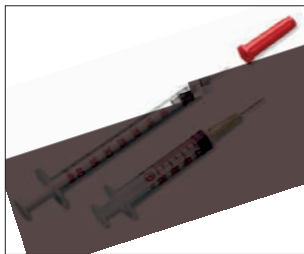
TER SST02S1	<b>2 ml</b> Pack = 100 Stück	1 Pack	<b>3,92</b> /Pack
TER SST05ES1	<b>5 ml</b> Pack = 100 Stück	1 Pack	<b>6,20</b> /Pack
TER SST10ES1	<b>10 ml</b> Pack = 100 Stück	1 Pack	<b>9,02</b> /Pack
TER SST20ES1	<b>20 ml</b> Pack = 50 Stück	1 Pack	<b>6,74</b> /Pack

Menge EURO

## **TERUMO** INSULINSPRITZEN

**Myjector, 1 ml**  
Pack = 100 Stück

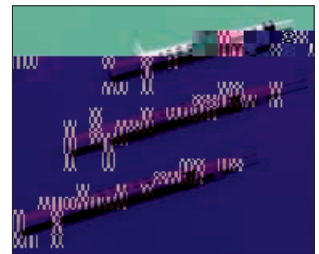
TER BSN1N2913	<b>U-40</b> , mit eingeschweißter Kanüle 0,33 x 12 mm	1 Pack	<b>16,95</b> /Pack
TER BSN1H2913	<b>U-100</b> , mit eingeschweißter Kanüle 0,33 x 12 mm	1 Pack	<b>14,75</b> /Pack
TER BS01N2613	<b>1 ml</b> , mit Kanüle, 0,45 x 12 mm	1 Pack	<b>14,30</b> /Pack
TER SSH2N2613	<b>2 ml</b> , mit Kanüle, 0,45 x 12 mm	1 Pack	<b>15,59</b> /Pack
TER BS01N	<b>1 ml</b> , ohne Kanüle	1 Pack	<b>10,32</b> /Pack
TER SSH2N	<b>2 ml</b> , ohne Kanüle	1 Pack	<b>11,58</b> /Pack



Insulinspritze Myjector U-40, 1 ml und Insulinspritze 2 ml



Insulinspritze Myjector U-100, 1 ml



Tuberkulinspritzen

## **TERUMO** TUBERKULINSPRITZEN

Pack = 100 Stück

TER BS01T2516	<b>1 ml</b> , mit Kanüle, 0,50 x 16 mm	1 Pack	<b>17,16</b> /Pack
TER BS01T2613	<b>1 ml</b> , mit Kanüle, 0,45 x 12 mm	1 Pack	<b>17,16</b> /Pack
TER BS01T	<b>1 ml</b> , ohne Kanüle	1 Pack	<b>12,39</b> /Pack

## **B|BRAUN** EINMALSPRITZEN

**Injekt®**, 2-teilig, Luer-Steck-Ansatz, einzeln steril verpackt  
Pack = 100 Stück

PET 4606027V	<b>2 ml</b>	1 Pack	<b>2,15</b> /Pack
PET 4606051V	<b>5 ml</b>	1 Pack	<b>3,10</b> /Pack
PET 4606108V	<b>10 ml</b>	1 Pack	<b>4,85</b> /Pack
PET 4606205V	<b>20 ml</b>	1 Pack	<b>7,55</b> /Pack





## **DISPOMED EINMALSPRITZEN**

**Ecoject**, 2-teilig mit Luer-Ansatz, abriebfeste Skala, minimales Restvolumen, sicherer Kolbenstop, Zylinder aus Polypropylen transparent, Kolben aus Polyethylen grün, PVC-frei

DIS 20002	<b>2 ml</b>	Pack = 100 Stück	1 Pack	<b>3,60</b> /Pack
DIS 20005	<b>5 ml</b>	Pack = 100 Stück	1 Pack	<b>4,35</b> /Pack
DIS 20010	<b>10 ml</b>	Pack = 100 Stück	1 Pack	<b>6,75</b> /Pack
DIS 20020	<b>20 ml</b>	Pack = 50 Stück	1 Pack	<b>4,60</b> /Pack

## **BD EINMALSPRITZEN**

### **BD Discardit™ II**

Zweiteilige Spritzen mit glasklarem Spritzenzylinder, durch den der Inhalt gut zu erkennen ist. Durch die leichtläufige und gleichmäßige Kolbenbewegung kann sicher und genau appliziert werden. Der Rückhalterring verhindert das versehentliche Herausziehen des Kolbens. Mit gut ablesbarer, wischfester Skalenqualität

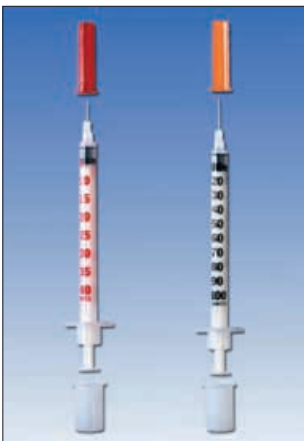


		Pack = 100 Stück		
BEC 300928	<b>2 ml</b> , zentrisch		1 Pack	<b>2,10</b> /Pack
BEC 309050	<b>5 ml</b> , exzentrisch		1 Pack	<b>3,05</b> /Pack
BEC 309110	<b>10 ml</b> , exzentrisch		1 Pack	<b>4,80</b> /Pack
BEC 300296	<b>20 ml</b> , exzentrisch		1 Pack	<b>7,52</b> /Pack
		Pack = 80 Stück		

## **BD INSULINSPRITZEN**

### **BD Micro-Fine™ + Insulinspritzen mit Kanüle**

spezifischer Facettenschliff für eine schmerzarme Punktion, silikonbeschichtet für eine einwandfreie Gleitfähigkeit, Chirurgenstahl, latexfrei, kein Totraum – zum blasenfreien Aufziehen, kein Insulinverlust, Skala mit großen Ziffern – deshalb gut lesbar



U-40, U-100

		<b>U-40</b> , Pack = 100 Stück		
BEC 324876	0,5 ml	20 EH 0,30 x 8 mm	gelb	1 Pack <b>28,45</b> /Pack
BEC 320722	1 ml	40 EH 0,30 x 8 mm	lila	1 Pack <b>28,45</b> /Pack
BEC 320801	1 ml	40 EH 0,33 x 12,7 mm	grün	1 Pack <b>28,45</b> /Pack
		<b>U-100</b> , Pack = 100 Stück		
BEC 320837 Demi	0,3 ml	30 EH 0,30 x 8 mm	gelb	1 Pack <b>28,45</b> /Pack
BEC 324870	0,5 ml	50 EH 0,30 x 8 mm	lila	1 Pack <b>28,45</b> /Pack
BEC 320812	0,5 ml	50 EH 0,33 x 12,7 mm	grün	1 Pack <b>23,60</b> /Pack
BEC 324811	1 ml	100 EH 0,33 x 12,7 mm	blau	1 Pack <b>23,60</b> /Pack

Menge

EURO



## WUND- UND BLASENSPRITZE

für Spülungen, Sondenernährung usw., sterile Einmalspritze, dreiteilig, aus Polypropylen, mit zwei Adaptern (Luer/Record), herausnehmbar aus der Kolbenstange, mit gerader Katheterspitze und schwarz aufgedruckter Skalierung

MEG 120102

120 ml

1 Stück

2,25 /St.



## EINMALSPRITZEN

### HSW NORM-JECT® 2-teilig

kristallklarer Zylinder und gut ablesbare Skala, latex- und silikonölfrei, Kolben bestehend aus Polypropylen, Zylinder bestehend aus Polyethylen

HSW 4850002000

50(60) ml, Katheteransatz  
Pack = 30 Stück

1 Pack  
10 Pack

16,00 /Pack  
14,73 /Pack



## ALKOHOLTUPFER



MEG 165590

Alkoholtupfer, 6 x 3 cm, mit 70% Isopropylalkohol getränkt, einzeln hygienisch im Aufreißbeutel verpackt, Pack = 100 Stück

1 Pack  
50 Pack

2,50 /Pack  
2,40 /Pack



PET 9160612

Alcohol Pads, 6,7 x 3,2 cm  
Einmal-Alkoholtupfer zur Hautreinigung, getränkt mit 70%igem Isopropylalkohol  
Pack = 100 Stück

1 Pack

2,53 /Pack





MEG 163006

## ZELLSTOFFTUPFER

**Qatiomed**

### **Zellstofftupfer, 4 x 5 cm**

Beutel = 2 Rollen à 500 Stück  
hochgebleicht nach DIN 19310 + DAB, sterilisier-  
fähig, zur äußeren Anwendung, Rolle mit 40 mm  
Innendurchmesser für Abrolldorn, die Bohrung  
in der Tupferrolle garantiert die Aufnahme eines  
Abrolldorns speziell in den Spendern von Hart-  
mann und Braun

Menge

EURO

1 Beutel

**4,20** /Btl.



URG 510718

**URGO**  
MEDICAL

### **Urigo® Zellstofftupfer 4 x 5 cm**

hochgebleicht nach DIN 19310, DAB 10  
mit sehr hoher Absorption  
Beutel = 2 Rollen à 500 Stück

1 Beutel

**5,06** /Btl.



HAP 143252

**HARTMANN**  
MEDICAL

Zellstofftupfer **Pur-Zellin**, steril 4 x 5 cm  
Beutel = 2 Rollen à 500 Stück

1 Beutel

**5,45** /Btl.



PET 9051007

## **B|BRAUN**

### **Askina® Brauncel®**

Zellstofftupfer, hochgebleicht,  
nach A DIN 19310 + DAB,  
unsteril, 4 x 5 cm, gerollt,  
Beutel = 2 Rollen à 500 Stück

1 Beutel

**5,60** /Btl.

Zellstofftupfer Askina® Brauncel®  
und Spender (PET 9051503)

Menge EURO

## TUPFERSPENDER / TUPFERBEFEUCHTER

**HAEBERLE**

HAE 04803 Tupferspender „**Takefix**“ 1 Stück **41,00 /St.**  
 grauweiße Kunststoffbox mit praktischer  
 Abreißkante, Maße (B x T x H): 12 x 23 x 20,5 cm

**B | BRAUN**

PET 9051503 **Askina® Brauncel® Box** 1 Stück **10,40 /St.**  
 Entnahmebehälter für Askina® Brauncel Rollen

**HARTMANN**

HAP 996857 **Pur-Zellin-Box, leer** 1 Stück **16,60 /St.**



Takefix



Askina® Brauncel® Box



Pur-Zellin-Box

**HAEBERLE**

HAE 09493 Tupferbefeuchter „**Tippfix**“ 250 ml 1 Stück **32,15 /St.**  
 Tippen statt Pumpen - der praktische  
 Tupferbefeuchter aus grauweißem Kunststoff

**KaWe**

KUW 12.15120.002 Tupferbefeuchter **Liquimed** 100 ml 1 Stück **23,50 /St.**  
 aus Kunststoff, blau, transparent, für Desinfektionslösungen auf alkoholischer Basis, Einhandbedien-  
 bedienung, rutschfeste Standfläche, Ø ca. 10 cm

KUW 12.15225.002 Tupferbefeuchter **Liquifix** 250 ml 1 Stück **49,30 /St.**  
 für Alkohol oder Wundbenzin, Einhandbedien-  
 ung, mit Ventilverschluß, Schraubglas auswechselbar



Tippfix



Liquimed



Liquifix



MEG 670101

## DERMO-JET

**Druckinjektor** nach Dr. Krantz  
Gerät zum Quaddelsetzen ohne Schmerz und ohne Berührung, für die nadelfreie, subkutane Injektion durch Überdruck, autoklavierbar

Menge	EURO
1 Stück	<b>420,00 /St.</b>



HAS 180774  
HAS 180775  
HAS 180776  
HAS 180777

## GANZMETALLSPRITZEN



**HASELMEIER**

### **Ohrenspritzen**

mit drehbaren Ringen und Ziehring an der Kolbenstange, Spritze mit Schraubgewinde M6, komplett mit Olive und Spritzschuttteller

75 ml	1 Stück	<b>82,00 /St.</b>
100 ml	1 Stück	<b>84,60 /St.</b>
150 ml	1 Stück	<b>92,80 /St.</b>
200 ml	1 Stück	<b>96,40 /St.</b>



HAS 160311  
HAS 160312  
HAS 160313  
HAS 160314

## GLASSPRITZEN



**HASELMEIER**

Alle u. g. Preise sind inkl. KB-Zuschlag (Konformitätsbescheinigung)

### **Blasenspritzen Janet-I**

auswechselbar, mit drehbaren Ringen, komplett mit 3 Ansätzen

75 ml	1 Stück	<b>79,87 /St.</b>
100 ml	1 Stück	<b>87,44 /St.</b>
150 ml	1 Stück	<b>93,31 /St.</b>
200 ml	1 Stück	<b>99,96 /St.</b>



HAS 160063

### **Blasenspritze Janet-I**

mit Spezialkonus für OLYMPUS WINTER & IBE-Ansätze, Gewindeansatz mit 9 mm Spritzendurchgang, drehbare Doppelringe, Kolbenstange mit Ziehring

150 ml	1 Stück	<b>107,37 /St.</b>
--------	---------	--------------------

Menge

EURO

## GLASSPRITZEN



### ULTRA-ASEPT® GLASSPRITZEN

hochwertige Injektionsspritzen aus Glas und Metall mit präzisionsgeschliffenem, graduierten Glaszylinder, eingeschliffenem Edelstahlkolben, komplett zerlegbar, sterilisierbar bei 134°C oder 273°F

#### **HSW ULTRA-ASEPT®-Standard, Luer**

HSW 2402020100	2 ml	1 Stück	<b>44,40</b> /St.
HSW 2405020100	5 ml	1 Stück	<b>59,25</b> /St.
HSW 2410020100	10 ml	1 Stück	<b>60,10</b> /St.
HSW 2420020100	20 ml	1 Stück	<b>68,85</b> /St.
HSW 2450020100	50 ml	1 Stück	<b>109,15</b> /St.

#### **HSW ULTRA-ASEPT®-3-Ring-Spritze, Luer Lock**

HSW 2402030124	2 ml	1 Stück	<b>47,05</b> /St.
HSW 2403030124	3 ml	1 Stück	<b>50,85</b> /St.
HSW 2405030124	5 ml	1 Stück	<b>56,65</b> /St.
HSW 2410030124	10 ml	1 Stück	<b>75,75</b> /St.
HSW 2420030124	20 ml	1 Stück	<b>101,85</b> /St.

#### **HSW ULTRA-ASEPT®-Standard, Luer Lock**

HSW 2402030100	2 ml	1 Stück	<b>40,95</b> /St.
HSW 2405030100	5 ml	1 Stück	<b>40,95</b> /St.
HSW 2410030100	10 ml	1 Stück	<b>56,65</b> /St.
HSW 2420030100	20 ml	1 Stück	<b>68,85</b> /St.
HSW 2450030100	50 ml	1 Stück	<b>132,40</b> /St.



Luer, 3-Ring-Spritze, Luer-Lock



### SCHIMMELBUSCH SPRITZEN

3-Ring-Ganzmetallspritze als Wund-, Blasen- oder HNO-Spritze einsetzbar, graduierte Kolbenstange mit O-Ring, sterilisierbar bei 134°C oder 273°F, inkl. konischem Ansatz und Olive

HSW 2850550036	<b>50 ml</b>	1 Stück	<b>93,10</b> /St.
HSW 2875550036	<b>75 ml</b>	1 Stück	<b>89,70</b> /St.
HSW 2812550036	<b>125 ml</b>	1 Stück	<b>89,70</b> /St.

1 Ansatz konisch und 1 Ansatz olivenförmig jeweils inklusive



HSW 2806464010	<b>Schutzteller HNO</b> für Schimmelbusch Spritzen	1 Stück	<b>15,40</b> /St.
----------------	---	---------	-------------------



### UNIVERSAL-OHRSPRITZE

Ganzmetall Selbstfüller-Spritze 10 ml für Einfach- oder Dauerspülung, sichere Handhabung durch bewährtes Griffteil, sterilisierbar bei 134°C oder 273°F, mit Ventilsystem Luer Lock, Schutzteller, Ohr-Olive, Ansatz konisch, Ansatz olivenförmig, Katheter- Ansatz, Saugfuß, Saug-Schlauch 45 cm, O-Ring für Spritzkolben, komplettes Set in hochwertigem Lederetui

HSW 2710036800	<b>10 ml</b>	1 Set	<b>143,50</b> /Set
----------------	--------------	-------	--------------------





SAR 95.1009

## SAFEFIX SCHUTZKAPPEN-HALTER



### **SafeFix Schutzkappen-Halter**

ist ein Halter zum einhändigen Zurückstecken von Kanülen in die Schutzkappe, der SafeFix wurde für den Einsatz im niedergelassenen Bereich entwickelt, insbesondere in der Praxis stellt der SafeFix somit für den Anwender eine Alternative zu den Kanülen mit Nadelschutz dar. Höhe 5 cm, Durchmesser 6,8 cm

Menge

EURO

1 Stück

**22,50 /St.**



## EINMALKANÜLEN

### NEOPOINT

transparenter Kanülenansatz, präziser Schliff mit geringstem Schmerzempfinden

Pack = 100 Stück

### **Pravaz-Größen**

MEG 149201  
MEG 149202  
MEG 149212  
MEG 149214  
MEG 149216  
MEG 149217  
MEG 149218  
MEG 149220

Nr. 1 - gelb  
Nr. 2 - grün  
Nr. 12 - schwarz  
Nr. 14 - blau  
Nr. 16 - blau  
Nr. 17 - violett  
Nr. 18 - braun  
Nr. 20 - grau

1 Pack

**2,15 /Pack**

### **Blutentnahme**

MEG 149104  
MEG 149103

1,10 x 40 mm - beige  
1,20 x 40 mm - rosa

1 Pack

**3,60 /Pack**

1 Pack

**3,60 /Pack**

### **Insulin**

MEG 149301  
MEG 149101

0,40 x 40 mm - grau  
0,45 x 12 mm - braun

1 Pack

**3,30 /Pack**

1 Pack

**3,00 /Pack**

### **Tuberkulin**

MEG 149102  
MEG 149302

0,50 x 16 mm - orange  
0,50 x 40 mm - orange

1 Pack

**3,00 /Pack**

1 Pack

**3,30 /Pack**

Menge

EURO



## EINMALKANÜLEN

### HSW FINE-JECT®

Präzisionsspitze gemäß ISO 9626; exakter, glatter Kanülenschliff für vermindertes Schmerzempfinden, Kanülenrohr aus nicht rostendem Stahl, Kanülensockel und Schutzkappe aus Polypropylen  
Pack = 100 Stück



#### Pravaz-Größen

HSW 4710009040	Nr. 1	1 Pack	2,30 /Pack
HSW 4710008040	Nr. 2		
HSW 4710007030	Nr. 12		
HSW 4710006030	Nr. 14		
HSW 4710006025	Nr. 16		
HSW 4710005525	Nr. 17		
HSW 4710004525	Nr. 18		
HSW 4710004020	Nr. 20		

#### Intramuskulär

HSW 4710009025	0,90 x 25 mm	1 Pack	3,81 /Pack
HSW 4710007040	0,70 x 40 mm	1 Pack	3,81 /Pack

#### Blutentnahme

HSW 4710012040	1,20 x 40 mm	1 Pack	3,81 /Pack
HSW 4710011030	1,10 x 30 mm	1 Pack	3,81 /Pack
HSW 4710011040	1,10 x 40 mm	1 Pack	3,81 /Pack

#### Insulin

HSW 4710003012	0,30 x 12 mm	1 Pack	4,45 /Pack
HSW 4710004512	0,45 x 12 mm	1 Pack	3,81 /Pack

#### Tuberkulin

HSW 4710005016	0,50 x 16 mm	1 Pack	3,81 /Pack
----------------	--------------	--------	------------

#### Aufziehkanüle

HSW 4710018040	1,80 x 40 mm	1 Pack	4,45 /Pack
----------------	--------------	--------	------------

#### Veterinär

HSW 4710008016	0,80 x 16 mm	1 Pack	3,85 /Pack
HSW 4710015050	1,50 x 50 mm	1 Pack	4,45 /Pack



## EINMALKANÜLEN

### BD Microlance 3™

Pack = 100 Stück

#### Pravaz-Größen

BEC 301300	Nr. 1		
BEC 304432	Nr. 2		
BEC 300900	Nr. 12		
BEC 300700	Nr. 14		
BEC 300800	Nr. 16		
BEC 304100	Nr. 17		
BEC 300400	Nr. 18		
BEC 302200	Nr. 20	1 Pack	2,85 /Pack



Menge

EURO



## TERUMO EINMALKANÜLEN

**Neolus** mit ultrascharfem LANCET POINT  
für eine schmerzarme Punktion  
Pack = 100 Stück

### Pravaz-Größen

TER NN2038R	Nr. 1	1 Pack	<b>2,90</b> /Pack
TER NN2138R	Nr. 2		
TER NN2232R	Nr. 12		
TER NN2332R	Nr. 14		
TER NN2325R	Nr. 16		
TER NN2425R	Nr. 17		
TER NN2623R	Nr. 18		
TER NN2719R	Nr. 20		

### Sondergrößen

TER NN2050R	0,9 x 50 mm	1 Pack	<b>4,89</b> /Pack
TER NN2070S	0,9 x 70 mm, Kurzschliff	1 Pack	<b>4,89</b> /Pack
TER NN2150R	0,8 x 50 mm	1 Pack	<b>4,89</b> /Pack

### Blutentnahme

TER NN1838R	1,2 x 40 mm	1 Pack	<b>4,54</b> /Pack
TER NN1838S	1,2 x 40 mm, Kurzschliff	1 Pack	<b>4,54</b> /Pack
TER NN1938S	1,1 x 40 mm, Kurzschliff	1 Pack	<b>4,54</b> /Pack

### Tuberkulin

TER NN2516R	0,50 x 16 mm	1 Pack	<b>4,34</b> /Pack
-------------	--------------	--------	-------------------

### Insulin

TER NN2613R	0,45 x 12 mm	1 Pack	<b>4,34</b> /Pack
-------------	--------------	--------	-------------------

### Veterinär

TER NN1925R	1,0 x 25 mm	1 Pack	<b>4,34</b> /Pack
TER NN2025R	0,9 x 25 mm	1 Pack	<b>4,34</b> /Pack
TER NN2116R	0,8 x 16 mm	1 Pack	<b>4,34</b> /Pack
TER NN2125R	0,8 x 25 mm	1 Pack	<b>4,34</b> /Pack

## TERUMO SICHERHEITS-EINMALKANÜLEN

**SurGuard2** Sicherheits-Einmalkanülen, latexfrei  
Pack = 100 Stück

TER SG21825	1,20 x 25 mm	1 Pack	<b>21,80</b> /Pack
TER SG21838	1,20 x 38 mm		
TER SG21925	1,10 x 25 mm		
TER SG21938	1,10 x 38 mm		
TER SG22025	0,90 x 25 mm		
TER SG22038	0,90 x 38 mm		
TER SG22125	0,80 x 25 mm		
TER SG22138	0,80 x 38 mm		
TER SG22225	0,70 x 25 mm		
TER SG22238	0,70 x 38 mm		
TER SG22325	0,65 x 25 mm		
TER SG22338	0,65 x 38 mm		
TER SG22516	0,50 x 16 mm		
TER SG22525	0,50 x 25 mm		
TER SG22538	0,50 x 38 mm		
TER SG22613	0,45 x 13 mm		
TER SG22713	0,40 x 13 mm		
TER SG23013	0,30 x 13 mm		



Menge

EURO

## B | BRAUN EINMALKANÜLEN

### Sterican® Einmalkanülen

#### Standardprogramm Pravaz-Größen

Pack = 100 Stück

PET	Nr.	Menge	Preis
PET 4657519	Nr. 1	1 Pack	1,45 /Pack
PET 4657527	Nr. 2		
PET 4657624	Nr. 12		
PET 4657640	Nr. 14		
PET 4657667	Nr. 16		
PET 4657675	Nr. 17		
PET 4657683	Nr. 18		
PET 4657705	Nr. 20		

### Sterican® Insulin-Kanülen

Lock-Ansatz, einzeln steril verpackt

PET 4665457	0,45 x 12 mm	1 Pack	3,90 /Pack
PET 4665406	0,40 x 12 mm	1 Pack	3,90 /Pack



### Sterican® Sonderkanülen

#### Blutentnahme

PET 4665317	1,1 x 30 mm	1 Pack	3,93 /Pack
PET 4657799	1,1 x 40 mm	1 Pack	3,93 /Pack
PET 4657500	0,9 x 25 mm	1 Pack	3,93 /Pack
PET 4657543	0,8 x 25 mm	1 Pack	3,93 /Pack
PET 4660021	0,7 x 40 mm	1 Pack	3,93 /Pack
PET 4665120	1,2 x 40 mm	1 Pack	3,93 /Pack



#### Heparin/Tuberkulin

PET 4657853	0,50 x 16 mm	1 Pack	3,93 /Pack
-------------	--------------	--------	------------

#### Intramuskulär

PET 4665511	1,1 x 50 mm	1 Pack	3,93 /Pack
PET 4665503	0,8 x 50 mm	1 Pack	3,93 /Pack
PET 4667123	1,2 x 50 mm	1 Pack	3,93 /Pack
PET 4667093	0,9 x 50 mm	1 Pack	3,93 /Pack

#### Tiefintramuskulär

PET 4665791	0,9 x 70 mm	1 Pack	4,35 /Pack
-------------	-------------	--------	------------

#### Neuraltherapie

PET 4665600	0,6 x 60 mm	1 Pack	4,38 /Pack
PET 4665635	0,6 x 80 mm	1 Pack	7,93 /Pack
PET 4665643	0,8 x 120 mm	1 Pack	9,85 /Pack

#### Dentalkanülen

PET 9186158	0,5 x 25 mm	1 Pack	5,60 /Pack
PET 9186166	0,5 x 40 mm	1 Pack	5,60 /Pack
PET 9186174	0,4 x 25 mm	1 Pack	5,60 /Pack
PET 9186182	0,4 x 40 mm	1 Pack	5,60 /Pack

## **DISPOMED EINMALKANÜLEN**



### **Neoject Einmalkanülen**

Ultradünnwandkanüle, Steril R (Gamma sterilisiert), Präzisionslanzetttschliff, Trockensilikonisierung, hohe Durchflußrate, für die Intravenöse, Intramuskuläre subkutane oder intraarterielle Injektion

Pack = 100 Stück

#### **Pravaz-Größen**

DIS 10001	Nr. 1	1 Pack	<b>2,30</b> /Pack
DIS 10002	Nr. 2		
DIS 10012	Nr. 12		
DIS 10014	Nr. 14		
DIS 10016	Nr. 16		
DIS 10017	Nr. 17		
DIS 10018	Nr. 18		
DIS 10020	Nr. 20		

#### **Intramuskulärkanülen**

DIS 10025	0,6 x 60 mm	1 Pack	<b>4,20</b> /Pack
DIS 10022	0,7 x 50 mm	1 Pack	<b>3,40</b> /Pack
DIS 10029	0,9 x 50 mm	1 Pack	<b>3,40</b> /Pack

DIS 10035	<b>Veterinärkanülen</b> 1,5 x 50 mm	1 Pack	<b>4,65</b> /Pack
DIS 10034	<b>Aufzugskanülen</b> 1,8 x 40 mm	1 Pack	<b>12,60</b> /Pack



#### **Neodent-Dentalkanülen**

DIS 12003	0,42 x 23 mm	1 Pack	<b>5,00</b> /Pack
DIS 12001	0,50 x 23 mm	1 Pack	<b>5,00</b> /Pack
DIS 12004	0,42 x 42 mm	1 Pack	<b>5,00</b> /Pack
DIS 12002	0,52 x 42 mm	1 Pack	<b>5,00</b> /Pack



#### **Straußkanülen**

Pack = 100 Stück

DIS 13009	0,9 mm, gelb	1 Pack	<b>18,00</b> /Pack
DIS 13012	1,2 mm, rosa	1 Pack	<b>18,00</b> /Pack
DIS 13015	1,5 mm, blau	1 Pack	<b>18,00</b> /Pack
DIS 13018	1,8 mm, orange	1 Pack	<b>18,00</b> /Pack
DIS 13020	2,0 mm, grün	1 Pack	<b>18,00</b> /Pack

Menge

EURO

## **BD SPINALKANÜLEN**

### BD™

	Pack = 25 Stück		
BEC 405254	22 G x 1 1/2"	1 Pack	<b>51,25 /Pack</b>
BEC 405251	20 G x 1 1/2"		
BEC 405255	22 G x 3"		
BEC 405252	20 G x 3"		
BEC 405249	19 G x 3"		
BEC 405257	25 G x 3 1/2"		
BEC 405256	22 G x 3 1/2"		
BEC 405253	20 G x 3 1/2"		
BEC 405250	19 G x 3 1/2"		
BEC 405248	18 G x 3 1/2"		
BEC 405247	18 G x 3"		
BEC 405258	26 G x 3 1/2"		



	Pack = 10 Stück		
BEC 405148	22 G x 5"	1 Pack	<b>58,70 /Pack</b>
BEC 405149	22 G x 7"		

## **TERUMO SPINALKANÜLEN**

mit Quincke-Schliff, einzeln steril eingeschiegelt

	Pack = 20 Stück		
TER SN1870	18 G x 2 3/4"	1 Pack	<b>30,08 /Pack</b>
TER SN1890	18 G x 3 1/2"		
TER SN1970	19 G x 2 3/4"		
TER SN1990	19 G x 3 1/2"		
TER SN2038	20 G x 1 1/2"		
TER SN2070	20 G x 2 3/4"		
TER SN2090	20 G x 3 1/2"		
TER SN2138	21 G x 1 1/2"		
TER SN2170	21 G x 2 3/4"		
TER SN2190	21 G x 3 1/2"		
TER SN2238	22 G x 1 1/2"		
TER SN2270	22 G x 2 3/4"		
TER SN2290	22 G x 3 1/2"		
TER SN2370	23 G x 2 3/4"		
TER SN2390	23 G x 3 1/2"		
TER SN2590	25 G x 3 1/2"		



## **PNEUMOLOGIE**

### **megro**

MEG 124902	<b>Pleurapunktions-Set, steril</b>	1 Stück	<b>4,58 /St.</b>
	geschlossenes System bestehend aus: Sekretauffangbeutel 1,5 ltr. mit Rückschlagventil und Dreiwegehahn (fest verbunden), Überleitungs- schlauch Luer-Lock (abschraubbar), Punktions- kanüle Ø 2 mm, Stichlänge 75 mm, 50-ml-Spritze Luer-Lock		



## VENENVERWEILKANÜLEN



### TRO-VENSITE safety plus

mit Sicherheitskappe und mit FEP-Katheter zur einfachen und schnellen intravenösen Verabreichung von Arzneimitteln, zur Infusion intravenöser Lösungen und um den Zustand der Hydratation aufrechtzuerhalten oder einer Dehydratation entgegenzuwirken, wenn der Patient nicht in der Lage ist, selbst ausreichend Flüssigkeit aufzunehmen

Pack = 50 Stück

	G	L-mm	Code		
MEG 149614 E	14	45	orange	1 Stück	1,02 /St.
MEG 149616 E	16	45	grau		
MEG 149617 E	17	45	weiß		
MEG 149618 E	18	32	grün		
MEG 149619 E	18	45	grün		
MEG 149620 E	20	32	rosa		
MEG 149622 E	22	25	blau		
MEG 149624 E	24	19	gelb		
MEG 149626 E	26	19	violett		

## B|BRAUN

### Vasofix® Braunüle

Venenverweilkanüle aus FEP mit Zuspritzmöglichkeit, Lock-Ansatz

Pack = 50 Stück

#### Außen

	Ø-mm	G	L-mm	Code		
PET 4268210B	2,2	14	50	orange	1 Stück	1,50 /St.
PET 4268172B	1,7	16	50	grau		
PET 4268156B	1,5	17	45	weiß		
PET 4268334B	1,3	18	33	grün/weiß		
PET 4268130B	1,3	18	45	grün		
PET 4268113B	1,1	20	33	rosa		
PET 4268091B	0,9	22	25	blau		



Vasofix Braunüle und Mandrin

### Vasofix® Safety Braunüle

Venenverweilkanüle mit Zuspritzmöglichkeit mit selbst aktivierender Clip-Technik (Safety-Clip sichert die Nadelspitze sofort nach dem Herausziehen)

Pack = 50 Stück

#### Außen

	Ø-mm	G	L-mm	Code		
PET 4268210S-01	2,2	14	50	orange	1 Stück	1,50 /St.
PET 4268172S-01	1,7	16	50	grau		
PET 4268156S-01	1,5	17	45	weiß		
PET 4268130S-01	1,3	18	45	grün		
PET 4268334S-01	1,3	18	33	grün/weiß		
PET 4268113S-01	1,1	20	33	rosa		
PET 4268091S-01	0,9	22	25	blau		



Menge

EURO

## VENENVERWEILKANÜLEN



### BD VENFLON™ 2

Venenverweilkatheter mit integriertem Zuspritzteil, latexfrei

Pack = 50 Stück

**Außen-Ø-mm G L-mm Code**

BEC 391456	2,0	14	45	orange	1 Stück	1,45 /St.
BEC 391455	1,7	16	45	grau		
BEC 391454	1,4	17	45	weiß		
BEC 391453	1,2	18	45	grün		
BEC 391457	1,2	18	32	grün		
BEC 391452	1,0	20	32	rosa		
BEC 391451	0,8	22	25	blau		



### BD VENFLON™ Pro Safety

Sicherheits-Venenverweilkatheter, nach der Punktion wird die Kanüle herausgezogen und der Sicherheitsmechanismus automatisch aktiviert, dabei rastet die Kanüle irreversibel fühl- und hörbar im Kanülenschutz ein, mit Zuspritzventil, mit Flügeln, PVC- und latexfrei

Pack = 50 Stück

**Außen-Ø-mm G L-mm Code**

BEC 393230	2,0	14	45	orange	1 Stück	1,50 /St.
BEC 393229	1,8	16	45	grau		
BEC 393228	1,5	17	45	weiß		
BEC 393227	1,3	18	45	grün		
BEC 393226	1,3	18	32	grün		
BEC 393224	1,1	20	32	rosa		
BEC 393222	0,9	22	25	blau		



### BD Adsyte™ Pro

Venenverweilkatheter mit integriertem Zuspritzteil, röntgenkontrastrfähig und latexfrei

Pack = 50 Stück

**Flußrate**

**Außen-Ø-mm ml/min Code**

BEC 388714	0,9 x 25	36	blau	1 Stück	1,45 /St.
BEC 388715	1,1 x 32	61	rosa		
BEC 388716	1,3 x 45	97	grün		
BEC 388717	1,5 x 45	142	weiß		
BEC 388718	1,7 x 51	200	grau		
BEC 388719	2,1 x 51	345	orange		





## VENENVERWEILKANÜLEN



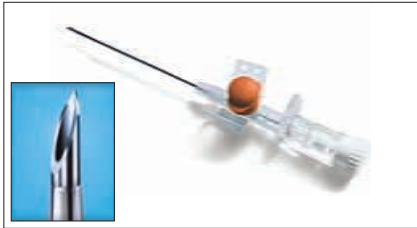
### **Versatus WP**

Sicherheits-Venenverweilkanülen mit Flügeln und Injektionsventil

Pack = 50 Stück

#### **Außen**

	<b>Ø-mm</b>	<b>G</b>	<b>L-mm</b>	<b>Code</b>		
TER SRDS1445PX	2,0	14	45	orange	1 Pack	<b>96,35 /Pack</b>
TER SRDS1645PX	1,75	16	45	grau		
TER SRDS1745PX	1,5	17	45	weiß		
TER SRDS1832PX	1,3	18	32	grün		
TER SRDS1845PX	1,3	18	45	grün		
TER SRDS2032PX	1,0	20	32	rosa		
TER SRDS2225PX	0,9	22	25	blau		
TER SRDS2419PX	0,74	24	19	gelb		



### **DISPOMED**

#### **Vasuflo-INT**

mit Zuspritzteil, dünnwandiger Katheter aus Teflon (FEP) für hohe Durchflußraten, röntgenkontrastfähig

Pack = 50 Stück

#### **Außen-Ø-mm G L-mm Code**

DIS 42014	2,1	14	45	orange	1 Pack	<b>61,50 /Pack</b>
DIS 42016	1,7	16	45	grau		
DIS 42017	1,5	17	45	weiß		
DIS 42018	1,2	18	45	grün		
DIS 42020	1,1	20	32	rosa		
DIS 42022	0,9	22	25	blau		
DIS 42024	0,74	24	19	gelb		



## BLUTENTNAHMEGERÄTE

### **@otomed / megro**

#### **PPS-Blutentnahmegerate**

mit Venenpunktionskanüle nach Strauß, Anschlußkanüle Ø 1,8 mm, Schlauchlänge 60 cm

Pack = 10 Stück

MEG 121550	VPK Ø 1,5 x 43 mm	blau	1 Pack	<b>19,50 /Pack</b>
MEG 121551	VPK Ø 1,8 x 43 mm	rot	1 Pack	<b>19,50 /Pack</b>
MEG 121552	VPK Ø 1,8 x 43 mm	rot, mit Rollklemme	1 Pack	<b>19,50 /Pack</b>

Menge

EURO

## MANDRINS

für das sichere Verschließen des Katheters  
zur Unterbrechung der Infusion / Transfusion

### **B|BRAUN**

#### **Mandrin**

für Venenverweilkanülen Vasofix® und Vasofix® Safety  
Pack = 50 Stück

	<b>Größe</b>	<b>G</b>	<b>mm</b>	<b>Code</b>		
PET 4219201	2,1	14	50	orange	1 Stück	<b>0,43 /St.</b>
PET 4219171	1,7	16	50	grau		
PET 4215150	1,5	17	45	weiß		
PET 4219120	1,3	18	45	grün		
PET 4219139	1,3	18	33	grün/weiß		
PET 4219104	1,1	20	33	rosa		
PET 4215095	0,9	22	25	blau		



#### **Mandrin**

für Versatus WP Sicherheits-Venenverweilkanülen,  
PVC- und latexfrei  
Pack = 50 Stück

#### **Außen**

	<b>Ø-mm</b>	<b>G</b>	<b>L-mm</b>	<b>Code</b>		
TER SODM1445P	2,0	14	45	orange	1 Pack	<b>22,40 /Pack</b>
TER SODM1645P	1,75	16	45	grau		
TER SODM1745P	1,5	17	45	weiß		
TER SODM1832P	1,3	18	32	grün		
TER SODM1845P	1,3	18	45	grün		
TER SODM2032P	1,0	20	32	rosa		
TER SODM2225P	0,9	22	25	blau		
TER SODM2419P	0,74	24	19	gelb		



#### **Mandrin**

für BD Venflon 2, Venflon Pro und Venflon  
Pro Safety, glatte Oberfläche, PVC- und latexfrei  
Pack = 50 Stück

	<b>G</b>	<b>mm</b>	<b>Code</b>		
BEC 394256	14	45	orange	1 Stück	<b>0,31 /St.</b>
BEC 394255	16	45	grau		
BEC 394254	17	45	weiß		
BEC 394253	18	45	grün		
BEC 394257	18	32	grün		
BEC 394252	20	32	rosa		
BEC 394251	22	22	blau		



## PERFUSIONSBESTECKE



atraumatische Kanüle mit Kurzschliff, knickstabiler Verbindungsschlauch mit Luer-Lock Ansatz und Verschlusskappe, farbcodierte weiche Flügel sorgen für angenehme Befestigung

Pack = 50 Stück



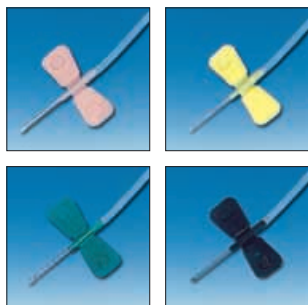
	Ø-mm	G	Code	Menge	Preis
MEG 149518	1,2 x 19	18	rosa	1 Pack	9,50 /Pack
MEG 149519	1,1 x 19	19	elfenbein		
MEG 149520	0,9 x 19	20	gelb		
MEG 149521	0,8 x 19	21	grün		
MEG 149522	0,7 x 19	22	schwarz		
MEG 149523	0,6 x 19	23	blau		
MEG 149525	0,5 x 16	25	orange		
MEG 149527	0,4 x 16	27	grau		



### Vasuflo

Kanüle mit Präzisionsschliff, um 8° zwangsgeneigt, innen und außen trockensilikonisiert, steril R (Gamma sterilisiert), hohe Durchflußrate

Pack = 100 Stück



	Ø-mm	G	Code	Menge	Preis
DIS 40018	1,2 x 20	18	rosa	1 Pack	29,00 /Pack
DIS 40019	1,1 x 20	19	elfenbein		
DIS 40020	0,9 x 20	20	gelb		
DIS 40021	0,8 x 20	21	grün		
DIS 40022	0,7 x 20	22	schwarz		
DIS 40023	0,6 x 20	23	blau		
DIS 40025	0,5 x 20	25	orange		
DIS 40027	0,4 x 20	27	grau		

### Vasuflo Safety

Kanüle mit aktivem Nadelschutz, der Sicherheitsclip wird über die Nadel geschoben, so wird das Verletzungsrisiko für den Anwender und den Patienten minimiert,

mit 30 cm Schlauch, mit Präzisionsschliff, innen und außen trockensilikonisiert, steril R (Gamma sterilisiert)

Pack = 100 Stück



	Ø-mm	G	Code	Menge	Preis
DIS 46018	1,2 x 20	18	rosa	1 Pack	35,00 /Pack
DIS 46019	1,1 x 20	19	elfenbein		
DIS 46020	0,9 x 20	20	gelb		
DIS 46021	0,8 x 20	21	grün		
DIS 46022	0,7 x 20	22	schwarz		
DIS 46023	0,6 x 20	23	blau		
DIS 46025	0,5 x 20	25	orange		
DIS 46027	0,4 x 20	27	grau		

Menge

EURO

## PERFUSIONSBESTECKE

### **DISPOMED**

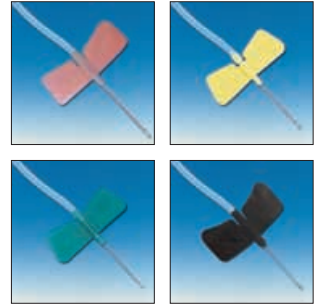
#### **Ecoflo**

Kanüle mit Präzisionsschliff, außen trockensilikonisiert, steril R (Gamma sterilisiert), hohe Durchflußrate

Pack = 100 Stück

**Ø-mm G Code**

DIS 41018	1,2 x 20	18	rosa	1 Pack	20,00 /Pack
DIS 41019	1,1 x 20	19	elfenbein		
DIS 41020	0,9 x 20	20	gelb		
DIS 41021	0,8 x 20	21	grün		
DIS 41022	0,7 x 20	22	schwarz		
DIS 41023	0,6 x 20	23	blau		
DIS 41025	0,5 x 20	25	orange		
DIS 41027	0,4 x 20	27	grau		



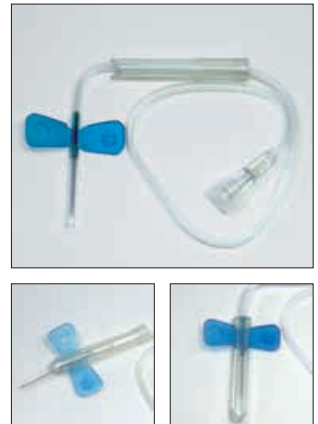
#### **Ecoflo Safety**

Kanüle mit aktivem Nadelschutz, der Sicherheitsclip wird in Einhandtechnik über die Nadel geschoben, so wird das Verletzungsrisiko für den Anwender und den Patienten minimiert, mit 30 cm Schlauch

Pack = 100 Stück

**Ø-mm G Code**

DIS 47018	1,2 x 20	18	rosa	1 Pack	28,00 /Pack
DIS 47019	1,1 x 20	19	elfenbein		
DIS 47020	0,9 x 20	20	gelb		
DIS 47021	0,8 x 20	21	grün		
DIS 47022	0,7 x 20	22	schwarz		
DIS 47023	0,6 x 20	23	blau		
DIS 47025	0,5 x 20	25	orange		
DIS 47027	0,4 x 20	27	grau		



### **BD**

#### **Valu-Set™**

Perfusionsbesteck für Kurzzeitinfusion mit besonders scharfem Schliff für minimales Punktionstrauma, mit Luer-Lock Verschluss und breiten Fixierflügeln, latexfrei, mit 30 cm Schlauch

Pack = 100 Stück

**Ø-mm G Code**

BEC 387412	0,4 x 10	27	grau	1 Pack	36,00 /Pack
BEC 387423	0,5 x 13	25	orange		
BEC 387425	0,5 x 20	25	orange		
BEC 387435	0,6 x 20	23	blau		
BEC 387445	0,7 x 20	22	schwarz		
BEC 387455	0,8 x 20	21	grün		
BEC 387465	1,1 x 20	19	gelb		



## PERFUSIONSBESTECKE

### B|BRAUN

#### Venofix® Venenpunktionssystem

zur kurzzeitigen Injektion/Infusion/Transfusion; Flügel mit Griffmulden zur Punktion und Fixierung, farblichen Größenkennzeichnung, knickstabiler, flexibler, transparenter 30 cm Schlauch

Pack = 50 Stück

	Größe	G	Code		
PET 4048091	1,10 mm	19	creme	1 Pack	22,00 /Pack
PET 4048083	0,80 mm	21	grün		
PET 4048075	0,65 mm	23	blau		
PET 4048067	0,50 mm	25	orange		
PET 4048059	0,40 mm	27	grau		



#### Venofix® Safety Venenpunktionssystem

mit Sicherheitsmechanismus zur Injektion, kurzzeitigen Infusion/Transfusion, Flügel zur Punktion und Fixierung, farbliche Größenkennzeichnung, knickstabiler, flexibler, transparenter 30 cm Schlauch

Pack = 50 Stück

	Ø-mm	G	Code		
PET 4056520-01	0,8 x 19	21	grün	1 Pack	34,00 /Pack
PET 4056510-01	0,65 x 19	23	blau		
PET 4056500-01	0,5 x 19	25	orange		



### TERUMO

#### Surflo

Pack = 50 Stück

	G	Code		
TER SV18BL	18	rosa	1 Pack	22,55 /Pack
TER SV19BL	19	beige		
TER SV21BL	21	grün		
TER SV22BL	22	schwarz		
TER SV23BL	23	blau		
TER SV25BL	25	orange		



Pack = 100 Stück

TER SV27EL	27	grau	1 Pack	45,10 /Pack
------------	----	------	--------	-------------

#### Surshield Surflo

Sicherheits-Perfusionsbestecke, latexfrei

Pack = 50 Stück

	G	Code		
TER SVS18BL30	18	rosa	1 Pack	36,90 /Pack
TER SVS19BL30	19	beige		
TER SVS21BL30	21	grün		
TER SVS22BL30	22	schwarz		
TER SVS23BL30	23	blau		
TER SVS25BL30	25	orange		



Menge

EURO

## KANÜLENABWURFBEHÄLTER

**Qatiomed® / megro**

MEG 193870

**0,15 Ltr.**

1 Stück

**0,59 /St.**

aus umweltfreundlichem Polypropylen, je nach Größe für Einwegspritzen, Spritzenkörper, Kanülen, Skalpelle, Blutpipetten, für den Tisch, mit dicht schließendem Deckel und Abstreifkerbe

### **Quick-Box**

aus umweltfreundlichem Polypropylen, je nach Größe für Einwegspritzen, Spritzenkörper, Kanülen, Skalpelle, Blutpipetten, für den Tisch, TÜV geprüft, mit patentiertem Verschlussrand, universale Abzieh-/Abdrehvorrichtung

MEG 193890

**0,5 Ltr.**

1 Stück

**0,90 /St.**

MEG 193895

**1,0 Ltr.**

1 Stück

**0,95 /St.**

MEG 193900

**1,5 Ltr.**

1 Stück

**1,05 /St.**

MEG 193905

**2,0 Ltr.**

1 Stück

**1,15 /St.**

MEG 193910

**2,5 Ltr.**

1 Stück

**1,25 /St.**

MEG 193880

**0,2 Ltr., saniSafe® N**

1 Stück

**1,53 /St.**

für den Rettungsdienst + Arzttasche

MEG 193875

**0,15 Ltr., saniBox®**

1 Stück

**1,15 /St.**

für den Rettungsdienst + Arzttasche

### **opti-safe®**

mit „Spezial“-Einwurföffnung, dadurch variabel verwendbar

MEG 193830

**0,7 Ltr.**

1 Stück

**1,15 /St.**

MEG 193835

**1,7 Ltr.**

1 Stück

**1,45 /St.**

MEG 193840

**2,1 Ltr.**

1 Stück

**1,75 /St.**

MEG 193845

**3,0 Ltr.**

1 Stück

**2,95 /St.**

### **euroMatic®**

mit selbstöffnendem Automatik-Deckel

MEG 193850

**3,0 Ltr.**

1 Stück

**3,65 /St.**

MEG 193855

**4,0 Ltr.**

1 Stück

**3,85 /St.**

MEG 193860

**6,0 Ltr.**

1 Stück

**4,90 /St.**

MEG 193865

**7,0 Ltr.**

1 Stück

**5,10 /St.**



Kanülenabwurfbehälter 0,15 Ltr.



saniSafe® N



saniBox®



Quick-Boxen und saniSafe® Box



opti-safe® Boxen



euroMatic® Boxen



MEG 193950

## KANÜLENABWURFBEHÄLTER / ZUBEHÖR

**Qotomed® / megro**

**Klebeadapter rot** 1 Stück **2,05 /St.**  
zur Befestigung der Quick-Box, der opti-safe® sowie der euroMatic® Box auf dem Tisch, passend für:  
MEG 193830 bis MEG 193845  
MEG 193850 bis MEG 193865  
MEG 193890 bis MEG 193910



MEG 193951

**Wandhalter weiß** 1 Stück **12,90 /St.**  
zur Befestigung der Quick-Box sowie der opti-safe® Box an der Wand, kunststoffbeschichtet, mit montiertem Befestigungsadapter, passend für:  
MEG 193830 bis MEG 193845  
MEG 193890 bis MEG 193910



MEG 193952

**Wandhalter weiß** 1 Stück **12,90 /St.**  
zur Befestigung der euroMatic® Box an der Wand, passend für:  
MEG 193850 bis MEG 193865

## SICHERHEITSBOXEN / KANÜLENABWURFBEHÄLTER

**B|BRAUN**



PET 9193405

**Medibox® Kanülensammler** 1 Stück **1,48 /St.**  
mit integrierter Verschlusskappe, maximales Füllvolumen 0,6 Ltr.

PET 9193006

**Medibox® Container 4,4 Ltr.** 1 Stück **3,55 /St.**  
medizinischer Sicherheits-Abfallsammler maximales Füllvolumen 4,4 Ltr. Gesamtvolumen 5,5 Ltr.

Medibox Kanülensammler, Container

**SÖHNGEN®**



SÖH 2009067

**KONTAMED-Sicherheitsbehälter** 1 Stück **3,75 /St.**  
1,8 Ltr.  
Abziehschlitz, Einwurf für Skalpelle, Spritzen, Handschuhe, Kompressen usw., sichere Verschlussblende, Wandhalterung

SÖH 2009068

**KONTAMED'chen Kanülensammler** 1 Stück **0,97 /St.**  
0,17 Ltr., Abziehschlitz und Deckel

KONTAMED-Sicherheitsbehälter, KONTAMED'chen

Menge EURO

## SICHERHEITSBOXEN / KANÜLENABWURFBEHÄLTER

### **HAEBERLE**

HAE 09490	<b>Schluckfix</b> zur Aufnahme von ca. 500 Kanülen, aus schwarzem Recycle-Kunststoff, Maße (BxTxH): 5,5 x 10 x 17 cm	1 Stück	<b>2,70 /St.</b>
HAE 04667	<b>Tisch- und Wandhalter</b> für Schluckfix	1 Stück	<b>23,50 /St.</b>



Schluckfix  
(Abb. mit Tisch- und Wandhalter)

## MEDI-MÜLL

die sichere Entsorgungsbox mit praktischen Abstreifhilfen und sicherem Endverschluß, aus umweltfreundlichem Kunststoff

HAE 16655	<b>0,5 Ltr. ohne Halterung</b> Karton = 170 Boxen	1 Karton	<b>165,00 /Kart.</b>
HAE 16653	<b>1,5 Ltr. ohne Halterung</b> Karton = 100 Boxen	1 Karton	<b>129,00 /Kart.</b>
HAE 04780	<b>„Set“ 1,5 Ltr. mit Wandhalterung</b> Karton = 20 Boxen	1 Karton	<b>58,00 /Kart.</b>
HAE 16654	<b>2,5 Ltr. ohne Halterung</b> Karton = 45 Boxen	1 Karton	<b>75,00 /Kart.</b>
HAE 04671	<b>Wandhalterung für Medimüll</b> passend für Boxen 1,5 und 2,5 Ltr.	1 Stück	<b>24,00 /St.</b>



Medi-Müll 0,5 Liter



Medi-Müll



MEG 122001

## INFUSIONSGERÄTE

**Qatiomed**

### **Infusionsgerät LL**

für die Schwerkraftinfusion, mit Zuspritzmöglichkeit, Schlauchlänge 150 cm, verschließbare Belüftung, Flüssigkeitsfilter 15-20 µm, latexfrei, sterilisiert mit Ethylenoxid  
Pack = 100 Stück

1 Stück

**0,45 /St.**



PET 4022955

## **B|BRAUN**

### **Intrafix® Air G**

für Schwerkraftinfusionen, Lock-Ansatz, 15 µm-Filter  
Pack = 100 Stück

1 Stück

**0,99 /St.**



PET 4063000  
PET 4063001  
PET 4063002

### **Intrafix® SafeSet**

Sicherheitsinfusionsgerät, AirStop (Schutz vor Luftinfusion) und PrimeStop (automatische Entlüftung), Schlauchlänge 180 cm  
Pack = 100 Stück

#### **SafeSet P**

**SafeSet RV P**, mit Rückschlagventil

**SafeSet P**, Neutrapur

1 Stück

1 Stück

1 Stück

**0,99 /St.**

**1,50 /St.**

**1,75 /St.**



BEC 396200

**BD**

### **R 87 G**

für die Schwerkraftinfusion, Luer-Lock, Schlauchlänge 150 cm  
Pack = 100 Stück

1 Stück

**1,00 /St.**



MEG 122002

## INFUSIONSREGLER

### **STAT 2**

**Qatiomed / megro**

bequem einstell- und leicht ablesbar, aufklappbares Schutzgehäuse reduziert die Gefahr ungewollter Manipulation, Einhandbedienung, flexibel einsetzbar, einzeln steril verpackt

1 Stück

**3,70 /St.**

Menge

EURO

## DRUCK(INFUSIONS)MANSCHETTEN

### **ERKA.**

Außenhülle Nylongewebe, blau, abwischbar, 100% Polyamid Gittergewebe, 100% Polyester, für die schnellere Zufuhr von Medikamenten unter erhöhtem Druck, einfache Handhabung bei Transfusion und Infusion mit Lederschleife und Manometerbefestigung

ERK 82100000  
ERK 83100000

**mit Manometer, für 500 ml**  
**mit Manometer, für 1000 ml**

1 Stück  
1 Stück

**82,73 /St.**  
**95,33 /St.**



### **WelchAllyn**

Advancing Frontline Care™

WLA 51-08-040

mit Manometer für 500 und 1000 ml besonders stabil für die hohen Beanspruchungen im Krankenhaus, 600 mmHg Druckbereich, Reißverschluss zum schnellen Austausch des Gummibeutels

1 Stück

**68,00 /St**



## STAUBINDEN

### **Ratiomed**

MEG 633910

für Einhandbetrieb, blau, Bandlänge 45 cm, mit 2-stufigem Sicherheitsverschluss

1 Stück

**4,45 /St.**

### **megro**

MEG 633950

Venenstauer komplett, metallfrei, vermeidet das Einklemmen von Haut und Härchen, einfache Einhandbedienung, Desinfektion mit handelsüblichen chemischen Mitteln oder im Autoklaven bei 120°C/1 bar, getrennte Funktionen für Entstauen und Lösen, Kunststoffausführung mit Synthetikband

1 Stück

**4,60 /St.**

### **Ulrich**

medicenter

ULR 0050  
ULR 0052

Ulrichstauer komplett, latexfrei  
Ersatzband mit Lasche, latexfrei

1 Stück  
1 Stück

**24,70 /St.**  
**12,10 /St.**



Stauer ratiomed



Stauer megro



Stauer ulrich



Prämata-Stauer 901

## STAUBINDEN

### **PRÄMETA**

Einfache Handhabung durch bewährte Technik, hautfreundliches, dauerhaftes Baumwollgewebe

PRÄ 901	<b>Stauer grau</b>	1 Stück	<b>18,50 /St.</b>
PRÄ 901-1	<b>Austauschband grau</b>	1 Stück	<b>7,15 /St.</b>

2-Tasten-Version für Stauen, Entstauen und Lösen, feine Anpassung des Staudruckes und gezielt dosiertes Entstauen, Latex-frei

PRÄ 902	<b>Stauer grün</b>	1 Stück	<b>24,80 /St.</b>
PRÄ 902-2	<b>Austauschband grün, für 2-Tasten-Version</b>	1 Stück	<b>9,05 /St.</b>



Prämata-Stauer 902

Professionelles Hilfsmittel im Rettungswesen für die Kompression traumatischer Blutungen an Kopf und Extremitäten

PRÄ 910 A	<b>Notfallstauer ohne Klemme</b>	1 Stück	<b>35,90 /St.</b>
PRÄ 910-20	<b>Klemmbügel</b>	1 Stück	<b>11,90 /St.</b>
PRÄ 910-10	<b>Austauschband für Notfallstauer</b>	1 Stück	<b>17,20 /St.</b>

PRÄ 904	<b>Easy-Stauer</b>	1 Stück	<b>26,30 /St.</b>
---------	--------------------	---------	-------------------

einfache und schnelle Entnahme von ungestautem Blut aus offener Vene, Blutentnahme mit dicken Kanülen, Fixierung von Problemvenen

### **Kinderstauer ZOO und MAGIC**

attraktive Tier- und Zauberer-Motive, preisgekröntes modernes Design, perfekte Ergonomie, separates fein dosiertes Entstauen, autoklavierbar und metallfrei

PRÄ 906MAGIC	<b>Kinderstauer MAGIC</b>	1 Stück	<b>7,75 /St.</b>
PRÄ 906ZOO	<b>Kinderstauer ZOO</b>	1 Stück	<b>7,75 /St.</b>



Notfallstauer



Easy-Stauer



Kinderstauer ZOO und MAGIC

Menge

EURO


## INJEKTIONSKISSEN

 **bisanz**

**Injektionskissen**  
**weiß, ohne Armfixierung**, Kunstleder-Bezug,  
 weiß geschweißt, mit Innengewebe verstärkt,  
 abwaschbar, für Injektionen oder Blutentnahme  
 in der Arztpraxis, mittelfester Schaumstoff,  
 keilförmig mit Mulde  
 Maße (LxBxH)

BIS 1341301KL	<b>30 x 15 x 10/5 cm</b>	1 Stück	<b>14,80 /St.</b>
BIS 1341302KL	<b>45 x 15 x 10/5 cm</b>	1 Stück	<b>17,60 /St.</b>



 **dr. paul koch**

**Injektionskissen**  
**weiß, ohne Armfixierung**  
 die Injektionskissen oder Blutentnahmekissen  
 sind aus Schaumstoff mit weißem, abwaschbarem  
 Plastikbezug

PKO 0850000	<b>45 cm</b>	1 Stück	<b>11,25 /St.</b>
PKO 0850001	<b>30 cm</b>	1 Stück	<b>10,65 /St.</b>



## SICOFERM-ARMSCHIENE

 **Ratiomed** / **megro**

für die sichere Infusion, Ruhigstellung  
 des Armes mit Hilfe von Klettbandern

MEG 633363	<b>für Erwachsene</b>	1 Stück	<b>26,55 /St.</b>
MEG 633360	<b>Schraube für Armschiene</b>	1 Stück	<b>1,30 /St.</b>



## INFUSIONSSTÄNDER

**Qatiomed / megro**

MEG 80160	<p>Infusionsständer aus Stahl, <b>verchromt</b>, Kunststoff-Flaschenkreuz ultramin blau mit 4 Haken, Belastbarkeit: 2 kg pro Haken, Höhenverstellbarkeit: 1,35 m - 2,15 m, Arretierung: Schraub-Höhenverstellung, Gesamtgewicht ca. 3,6 kg, Fußgewichte: ca. 1,9 kg, Ausleger: 25 x 25 mm, Fußdurchmesser: ca. 63,5 cm, Kunststoff-Doppelrollen 50 mm, 2x antistatisch mit Bremse, 3x normal, 1 Tropfhalter mit Tropfglas</p>	1 Stück	<b>46,00</b> /St.
MEG 80130	<p>Infusionsständer aus <b>rostfreiem</b> Stahl, max. Tragevermögen 8 kg, Höhenverstellbarkeit: 1,35 m - 2,15 m, 5 Laufrollen Ø 50 mm, davon 2 Rollen feststellbar und elektrostatisch ableitfähig, 4 Aufnahmehaken für Infusionsflaschen, 1 Tropfhalter mit Tropfglas</p>	1 Stück	<b>67,00</b> /St.
MEG 80142	<p>Infusionsständer mit <b>Fußbeschwerung</b> aus Stahl <b>verchromt</b>, für die Befestigung von einer oder maximal zwei Infusionsspritzenpumpen, Höhenverstellbarkeit: 1,35 m - 2,15 m</p>	1 Stück	<b>92,00</b> /St.
MEG 80200	<p>Infusionsständer <b>Glanzchrom</b> Gußeinkreuz RAL 9002 mit 50 mm Doppelrolle, 2x gebremst, 3x ungebremst, höhenverstellbar, Abtropfglas inkl. Halter, 4-fach Flaschenkreuz</p>	1 Stück	<b>125,85</b> /St.



MEG 80160, verchromt



MEG 80130, Stahl rostfrei



MEG 80142, verchromt

Menge

EURO

## INFUSIONSSTÄNDER

**Qtiomed® / megro**

Infusionsständer aus Stahl mit massivem Metallsockel, **farbig, Oberfläche Pulverlack beschichtet**  
 Höhe min. 1,18 m / max. 2,10 m,  
 max. Tragevermögen 12 kg, 5 Laufrollen Ø 50 mm,  
 davon 2 Rollen feststellbar und elektrostatisch  
 ableitfähig, 4 Aufnahmehaken für Infusionsflaschen,  
 1 Tropfglasshalter mit Tropfglas

MEG 80141.54	blau	1 Stück	<b>64,90 /St.</b>
MEG 80141.57	weiß		
MEG 80141.59	rot		
MEG 80141.61	gelb		
MEG 80141.80	minttürkis		

MEG 80189	<b>Abtropfglas</b> aus Styrol-Acrylnitrit-Copolymer, wird mittels Rohrhalter befestigt	1 Stück	<b>4,80 /St.</b>
-----------	--	---------	------------------



KUW 09.11000.002	aus hochwertigem <b>Edelstahl</b> , 5-Fuß- Stativ für sicheren Stand, mit stabilem Kunst- stoffkreuz, Sicherheitshaken für Infusions- flaschen inkl. Tropfglas aus Kunststoff, stufenlos höhenverstellbar bis ca. 210 cm, geräuscharme Doppelrollen mit 2 Bremsrollen, 2 Sicherheitsrollen und 1 antistatischen Rolle, inkl. Montageset, einzeln verpackt VE = 2 Stück	2 Stück	<b>68,00 /St.</b>
------------------	--	---------	-------------------



MEG 80200, massiv



Infusionsständer farbig

MEG 80141.54  
blau

MEG 80141.57  
weiß

MEG 80141.59  
rot

MEG 80141.61  
gelb

MEG 80141.80  
minttürkis

Druckbedingte  
Farbabweichungen  
sind möglich!



KUW 09.11000.002



MEG 121530

## OZON-THERAPIE

### OZON-PERFUSORLEITUNG

**Qatiomed® / megro**

**150 cm lang LL**  
 Spritzenpumpenleitung für Infusionen,  
 Durchmesser 1,5 x 2,8 mm  
 Pack = 100 Stück

Menge EURO

1 Stück **0,87 /St.**

### OZON-TRANSFUSIONSBESTECKE

**Qatiomed® / megro**

#### **Ozon-Transfusionsbestecke**

Transfusionsgerät mit Stahlspitze ohne Belüftung, mit  
 200 µm Filter, Filterfläche 10 cm², Schlauchlänge 150 cm  
 Pack = 10 Stück

MEG 121505

1 Stück **1,20 /St.**

MEG 121506

**Luer Lock Ansatz**  
 ohne Zuspritzmöglichkeit

1 Stück **1,20 /St.**

## **B | BRAUN**

### **Sangofix® N Transfusionsgeräte**

mit Stahlspitze ohne Belüftung, mit 200 µm Filter,  
 Filterfläche 10 cm², Schlauchlänge 150 cm  
 Pack = 100 Stück

PET 9291016

1 Stück **1,28 /St.**

PET 9291024

Luer Lock-Ansatz

1 Stück **1,28 /St.**



Luer Ansatz



Luer Lock Ansatz



B.Braun Sangofix® N



MEG 123001

### TRANSFER-SET KLEIN

**Qatiomed® / megro**

**Überleitungskanülen, steril**  
 Kanülen zur Überleitung von sterilen  
 Flüssigkeiten im geschlossenen System,  
 mit kurzem Einstechdorn  
 Pack = 100 Stück

1 Stück **0,14 /St.**

Menge

EURO

## ENTNAHME-KANÜLEN



für die Mehrfachentnahme aus Vorratsflaschen und zum Zuspritzen, integrierte Belüftung mit hydrophobem Bakterienfilter, PVC-frei

DIS 70113

**DISPO-Spike Plus LL**  
Pack = 100 Stück

1 Pack

**99,00 /Pack**



## **B|BRAUN**

PET 4550242

**Mini-Spike Plus**  
zur hygienischen Entnahme von Injektionslösungen aus der Vorratsflasche, sterilisiert mit Äthylenoxid, pyrogenfrei  
Pack = 50 Stück

1 Stück

**1,35 /St.**



## VAKUUMFLASCHEN



**Vakuum-Flaschen aus Glas**  
für die Ozon-Therapie, zur Reinfusion, zum Aderlaß  
Pack = 10 Flaschen

MEG 121501

**250 ml**

10 Flaschen

**2,15 /Fl.**

MEG 121502

**500 ml**

10 Flaschen

**2,65 /Fl.**



## RINGERLÖSUNG



**Ringerlösung**  
Ersatz extrazellulärer Flüssigkeitsverluste, Chloridverluste, Trägerlösung für Elektrolytkonzentrate (siehe Katalogseite 1/36)

Behältnisse aus Plastik (KabiPac), PE-Infusionsflasche mit zwei getrennten Ports für Infusion und Injektion

FRE 2600224

Pack = 10 x 500 ml

1 Pack

**20,70 /Pack**

FRE 2600234

Pack = 10 x 1000 ml

1 Pack

**33,90 /Pack**

FRE 2600525

Behältnis aus Freeflex

1 Pack

**36,35 /Pack**



## ISOTONISCHE KOCHSALZLÖSUNG 0,9 %



### **B|BRAUN**

(siehe Katalogseite 1/36)

PET 3700445	Pack = 10 Flaschen		
PET 3200950	Glas-Flasche, 500 ml	1 Pack	<b>16,30 /Pack</b>
	Ecoflac Plus, 500 ml	1 Pack	<b>15,80 /Pack</b>
PET 3977170	<b>Mehrfachaufhänger</b>	1 Stück	<b>4,00 /St.</b>
	aus Metall für 50 - 1000 ml-Flaschen		



Plasmaisotoner Flüssigkeitsersatz bei hypotoner und isotoner Dehydratation, Verlust extrazellulärer Flüssigkeit. Als Trägerlösung für Elektrolytkonzentrate und kompatible Medikamente. Zum Befeuchten von Verbänden (siehe Katalogseite 1/36)



Behältnisse aus Plastik (KabiPac),  
PE-Infusionsflasche mit zwei getrennten Ports  
für Infusion und Injektion

FRE 1310224	Pack = 10 x 500 ml	1 Pack	<b>13,50 /Pack</b>
FRE 1310234	Pack = 10 x 1000 ml	1 Pack	<b>19,50 /Pack</b>
FRE 1310181	10 Ltr.	1 Kanister	<b>26,85 /Kan.</b>

## AMPUWA



### **Ampuwa**

Steriles und pyrogenfreies Aqua ad iniectabilia zur  
Bereitung von parenteralen Lösungen und als  
Lösungsmittel für den Limulustest geeignet. Auch  
bei der Herstellung von Infusionslösungen zur  
Behandlung mit Penicillin oder anderen Antibiotica  
ist Ampuwa als neutrales Lösungsmittel geeignet  
(siehe Katalogseite 1/36)



Behältnisse aus Plastik (KabiPac),  
PE-Infusionsflasche mit zwei getrennten Ports  
für Infusion und Injektion

FRE 1080224	Pack = 10 x 500 ml	1 Pack	<b>13,50 /Pack</b>
FRE 1080234	Pack = 10 x 1000 ml	1 Pack	<b>19,50 /Pack</b>
FRE 1080181	10 Ltr.	1 Kanister	<b>26,85 /Kan.</b>

Menge

EURO

## AMPUWA



### **Ampuwa-Spüllösung**

Aqua ad inieciabilia zum Freispülen des Operationsgebietes und zum Feuchthalten des Gewebes während operativer Eingriffe, zum Befeuchten von Tamponaden und Verbänden (siehe Katalogseite 1/36)

FRE 1088813

Plastipur Schraubflasche  
Pack = 6 x 1000 ml

1 Pack

**10,10 /Pack**



## PURISOLE SM VERDÜNNT - SPÜLLÖSUNG



### **Freka Drainjet Purisole SM verdünnt**

Spüllösung in der Faltenbalgflasche zur Spülung der Blase, sowie von Kathetern, suprapubischen Ableitungen, Wunddrainagen und Sonden

FRE 2559044

Pack = 10 x 60 ml

1 Pack

**24,40 /Pack**



Purisole SM verdünnt

### **Careflex-Beutel mit Stopfenanschluß**

Elektrolytfreie Spüllösung im Beutel mit Stopfenanschluß für die intra- und postoperative Spülung bei urologischen, gynäkologischen und arthroskopischen Eingriffen, Überleitung der Lösung mittels Dornsystemen

FRE 256316C

Pack = 4 x 3000 ml

1 Pack

**53,80 /Pack**

FRE 256320T

Pack = 2 x 5000 ml

1 Pack

**46,30 /Pack**



Purisole SM verdünnt

### **Careflex-Beutel mit Care-Lock®-Anschluß**

Elektrolytfreie Spüllösung im Beutel mit Care-Lock®-Anschluß für die intra- und postoperative Spülung bei urologischen, gynäkologischen und arthroskopischen Eingriffen, Überleitung der Lösung mittels Care-Lock®-Systemen

FRE 2577683

Pack = 6 x 1500 ml

1 Pack

**53,80 /Pack**

FRE 257716C

Pack = 4 x 3000 ml

1 Pack

**56,55 /Pack**

FRE 257720T

Pack = 2 x 5000 ml

1 Pack

**49,05 /Pack**



Folgende Artikel sind Arzneimittel im Sinne des Arzneimittelgesetzes:  
Katalogseite: 1/33, 1/34, 1/35, 10/8, 10/11

## B|BRAUN

### Isotone Kochsalz-Lösung 0,9 % Braun

#### Zusammensetzung

1000 ml Infusionslösung enthalten:

– **arzneilich wirksame Bestandteile:**

Natriumchlorid 9,0 g

– **sonstige Bestandteile:**

Wasser für Injektionszwecke

Elektrolyte: mmol/l

Natrium 154

Chlorid 154

Theor. Osmolarität 308 mOsm/l

pH-Wert 4,5–7,0

#### Anwendungsgebiete

– Flüssigkeits- und Elektrolytsubstitution bei hypochlorämischer Alkalose

– Chloridverluste

– Kurzfristiger intravasaler Volumenersatz

– Hypotone Dehydratation

– Isotone Dehydratation

– Trägerlösung für Elektrolytkonzentrate und kompatible Medikamente

– Zur Wundbehandlung und zur Befeuchtung von Tüchern und Verbänden.

#### Gegenanzeigen

Isotone Kochsalz-Lösung 0,9 % Braun darf nicht angewendet werden bei

– Hyperhydrationszuständen

Isotone Kochsalz-Lösung 0,9 % Braun soll nur mit Vorsicht angewendet werden bei

– Hypokaliämie

– Hypermatriämie

– Hyperchlorämie

– Erkrankungen, die eine restriktive Natriumzufuhr gebieten, wie Herzinsuffizienz, generalisierte Ödeme, Lungenödem, Hypertonie, Eklampsie, schwere Niereninsuffizienz

#### Nebenwirkungen

Bei der Anwendung kann es zu Hypermatriämie und Hyperchlorämie kommen.

#### Hinweise

Kontrollen des Serumionogramms, der Wasserbilanz sowie Säure-Basen-Status sind erforderlich.

**Apothekenpflichtig.**



### Isotonische Kochsalzlösung Fresenius Infusionslösung

Wirkstoff: Natriumchlorid

#### Zusammensetzung

1000 ml Lösung enthalten:

#### Arzneilich wirksamer Bestandteil

Natriumchlorid ..... 9,0 g

Na<sup>+</sup> ..... 154 mmol/l

Cl<sup>-</sup> ..... 154 mmol/l

pH-Wert ..... 5,0 – 7,0

Titrationsacidität ..... < 1 mmol NaOH/l

theoretische Osmolarität ..... 308 mosm/l

#### Hilfsstoffe

Wasser für Injektionszwecke

Salzsäure 25%

Natriumhydroxid

#### Darreichungsform

Infusionslösung

#### Anwendungsgebiete

Plasmaisotoner Flüssigkeitsersatz bei hypotoner und isotoner Dehydratation, kurzfristiger intravasaler Volumenersatz. Als Trägerlösung für Elektrolytkonzentrate und kompatible Medikamente. Zum Befeuchten von Verbänden.

#### Dosierung, Art und Dauer der Anwendung

Die maximale Infusionsgeschwindigkeit richtet sich nach der klinischen Situation. Die maximale Tagesdosis wird vom Flüssigkeits- und Elektrolytbedarf bestimmt. Für Erwachsene gilt ein Richtwert von 3–6 mmol Natrium/kg Körpergewicht, für Kinder von 3–5 mmol/kg Körpergewicht. Zur intravenösen Anwendung (Injektion/Infusion) / zur Herstellung von Parenteralia bzw. zum Befeuchten von Verbänden.

#### Gegenanzeigen

Hyperhydrationszustände

#### Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung

Isotonische Kochsalzlösung Fresenius soll nur mit Vorsicht angewendet werden bei:

– Hypokaliämie

– Hypermatriämie

– Hyperchlorämie

– Erkrankungen, die eine restriktive Natriumzufuhr gebieten (wie Herzinsuffizienz, generalisierte Ödeme, Lungenödem, Hypertonie, Eklampsie, schwere Niereninsuffizienz).

In Abhängigkeit vom zugeführten Volumen und dem Zustand des Patienten können Kontrollen des Elektrolyt- und des Flüssigkeitsstatus erforderlich sein.

#### Wechselwirkungen mit anderen Mitteln

Keine bekannt.

#### Nebenwirkungen

Hypermatriämie und Hyperchlorämie

#### Überdosierung

Bei einer Überdosierung können folgende Symptome auftreten: Überwässerung, Hypermatriämie, Hyperchlorämie, Hyperosmolarität, Induktion einer acidotischen Stoffwechsellaage.

Therapie: Bei Hyperhydrationszuständen als Konsequenz einer Überdosierung von Isotonischer Kochsalzlösung Fresenius ist die Flüssigkeitszufuhr abzubrechen und rasch wirkende Diuretika (z.B. Furosemid) zu applizieren. Bei Auftreten einer Oligo-Anurie kann Flüssigkeitstanz durch Hämofiltration, Hämodialyse oder Hämodiafiltration notwendig werden.

#### Stand der Information

Mai 2007



### Ampuwa®

#### Zusammensetzung

1000 ml enthalten:

#### Arzneilich wirksamer Bestandteil

keiner

#### Wirksamer Bestandteil

Wasser für Injektionszwecke ..... 1000 ml

#### Hilfsstoffe

keine

#### Darreichungsform

Lösungsmittel zur Herstellung von Parenteralia

Wasser für Injektionszwecke dient als Lösungsmittel zum Auflösen und Verdünnen von Arzneimitteln zur Injektion bzw. Infusion, gemäß den Vorschriften der jeweiligen Gebrauchsinformation.

#### Dosierung, Art und Dauer der Anwendung

Wasser für Injektionszwecke und andere Anwendungen. Dosierung, Art und Dauer der Anwendung richten sich nach den Vorschriften des Arztes. Nur klare und farblose Lösungen verwenden.

#### Gegenanzeigen

Keine bekannt.

#### Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung

Ampuwa® darf aufgrund der fehlenden osmotisch wirksamen Substanzen (Hämolysegefahr) nicht allein injiziert oder infundiert werden.

#### Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln und sonstige Wechselwirkungen

Keine bekannt.

#### Nebenwirkungen

Keine bekannt.

#### Überdosierung

keine

#### Stand der Information

November 2006



### Ringerlösung Fresenius Infusionslösung

#### Zusammensetzung

1000 ml Infusionslösung enthalten:

#### Arzneilich wirksamer Bestandteil

keiner

#### Wirksamer Bestandteil

Natriumchlorid ..... 8,60 g

Kaliumchlorid ..... 0,30 g

Calciumchlorid 2 H<sub>2</sub>O ..... 0,33 g

Na<sup>+</sup> ..... 147,2 mmol/l

K<sup>+</sup> ..... 4 mmol/l

Ca<sup>++</sup> ..... 2,25 mmol/l

Cl<sup>-</sup> ..... 155,7 mmol/l

pH-Wert ..... 5,0 – 7,0

Titrationsacidität ..... 1 mmol NaOH/l

theoretische Osmolarität ..... 309 mosm/l

#### Hilfsstoffe

Wasser für Injektionszwecke

Salzsäure

Natriumhydroxid

#### Darreichungsform

Infusionslösung

#### Anwendungsgebiete

Kurzfristiger intravasaler Volumenersatz, Chloridverluste. Trägerlösung für kompatible Elektrolytkonzentrate und Medikamente.

#### Dosierung, Art und Dauer der Anwendung

Die Dosierung entsprechend dem Flüssigkeits- und Elektrolytbedarf. Maximale Infusionsgeschwindigkeit: Die maximale Infusionsgeschwindigkeit richtet sich nach dem Zustand des Patienten. Maximale Tagesdosis: Die maximale Tagesdosis ergibt sich aus dem Flüssigkeits- und Elektrolytbedarf des Patienten. Eine Flüssigkeitszufuhr von 40ml/kg KG und Tag sollte bei Erwachsenen nicht überschritten werden. Zur peripheren Infusion.

#### Gegenanzeigen

Absolute Kontraindikation: Hyperhydratation.

Relative Kontraindikationen: Hyperkaliämie, Hypermatriämie, Hyperchlorämie, Erkrankungen, die eine restriktive Natriumzufuhr gebieten (wie Herzinsuffizienz, generalisierte Ödeme, Lungenödem, Hypertonie, Eklampsie, schwere Niereninsuffizienz).

#### Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung

Kontrolle des Elektrolyt- und Flüssigkeitsstatus erforderlich. Bei Hypertonie Dehydratation ist eine zu schnelle Infusionsgeschwindigkeit unbedingt zu vermeiden (cave: Anstieg der Plasmaosmolarität und der Plasmanatriumkonzentration).

#### Wechselwirkungen mit anderen Mitteln

Keine bekannt.

#### Nebenwirkungen

Keine bekannt

#### Überdosierung

– Überwässerung

– Störungen im Elektrolythaushalt

– Hypermatriämie

– Induktion einer acidotischen Stoffwechsellaage

Therapie: Unterbrechung der Zufuhr, beschleunigte renale Elimination und eine entsprechende negative Bilanzierung.

#### Stand der Information

Dezember 2006