

NEU

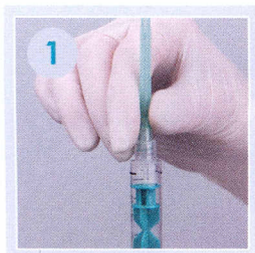
# ECOJECT® SAFETY NEOJECT® PLUS SAFETY

2-teilige retraktive Sicherheitsspritze mit  
Luer-Lock Ansatz, steril und pyrogenfrei  
für den einmaligen Gebrauch  
gemäß TRBA250



## Effiziente Sicherheitstechnik

- Schutz vor Nadelstichverletzungen und Infektionen
- Einfache Handhabung
- Spritze ist auch für Standard Kanülen geeignet



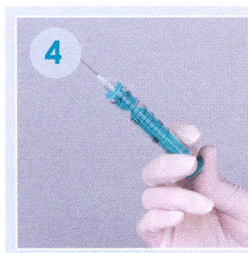
Konnektieren



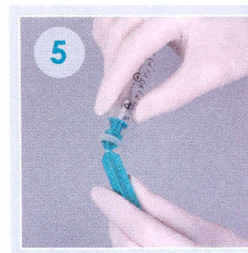
Aspirieren



Injizieren



Aktivieren



Entsorgen

Überreicht durch

Firma \_\_\_\_\_



**Dispomed®**

Zertifiziert nach DIN EN ISO 13485

Ecoject Safety 2 tlg. Einmalspritzen	Art.-Nr.	kVE
2-3 ml	20202	100 St.
5-6 ml	20205	100 St.
10 ml	20210	100 St.

Neoject Plus Safety Kanülen	Art.-Nr.	kVE
<b>Nr. 1</b> 0,90 x 40 mm 20 G x 1 1/2"	11001	100 St.
<b>Nr. 2</b> 0,80 x 40 mm 21 G x 1 1/2"	11002	100 St.
<b>Nr. 12</b> 0,70 x 30 mm 22 G x 1 1/4"	11012	100 St.
<b>Nr. 14</b> 0,60 x 30 mm 23 G x 1 1/4"	11014	100 St.
<b>Nr. 16</b> 0,60 x 25 mm 23 G x 1"	11016	100 St.
<b>Nr. 17</b> 0,55 x 25 mm 24 G x 1"	11017	100 St.
<b>Nr. 18</b> 0,45 x 23 mm 26 G x 7/8"	11018	100 St.
<b>Nr. 20</b> 0,42 x 19 mm 27 G x 3/4"	11020	100 St.

- Der Sicherheitsmechanismus der ECOJECT SAFETY® Spritze lässt sich nur in Verbindung mit NEOJECT SAFETY® Kanülen aktivieren.
- NEOJECT SAFETY® Kanülen sind mit anderen Luer oder Luer-Lock Spritzen nicht kompatibel.
- Im Gegensatz zu anderen vergleichbaren auf dem Markt befindlichen Systemen, kann die ECOJECT SAFETY® Einmalspritze auch mit Standardkanülen verwendet werden, wobei sich der Sicherheitsmechanismus nicht auslösen lässt.

Nach Aktivierung des Sicherheitsmechanismus entsorgen Sie die Spritze mit eingezogener Kanüle entsprechend den für Ihren Bereich gültigen Vorschriften und Richtlinien.

**DISPOMED® WITT oHG übernimmt keine Haftung für mögliche Folgen durch unsachgemäße Anwendung!**