

**Insulin
U-100
1,0 mL**

Deutsch



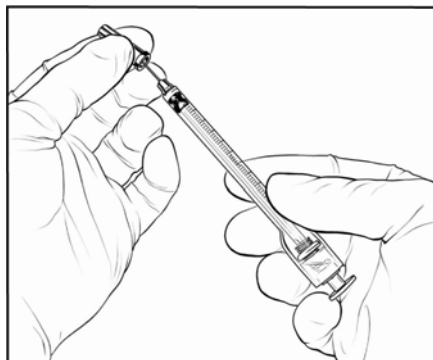
UNITRACT  [®]TM
Passive Sharps Protection

1 ml Insulinspritzen mit Nadelrückzug

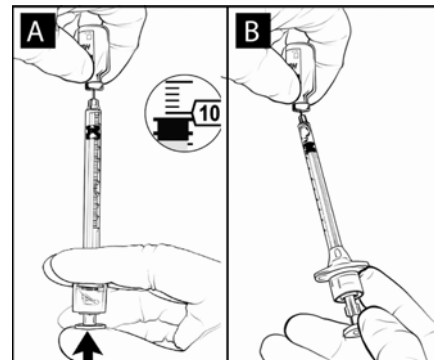
Kurzanleitung

Anweisungen zur Unterdrucksetzung einer Ampulle

1 Nehmen Sie die Schutzkappe ab und ziehen Sie Luft in die Spritze auf (10 Einheiten mehr als die erforderliche Dosis).

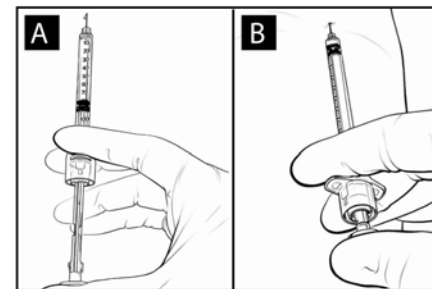


2 A. Spritzen Sie die Luft in die Ampulle. Drücken Sie den Stempel aber nicht über die 10-Einheiten-Markierung.^I
B. Ziehen Sie die erforderliche Dosis auf. Stellen Sie sicher, dass der Stempel immer bis über die 20-Einheiten Markierung gezogen wird.^{II}



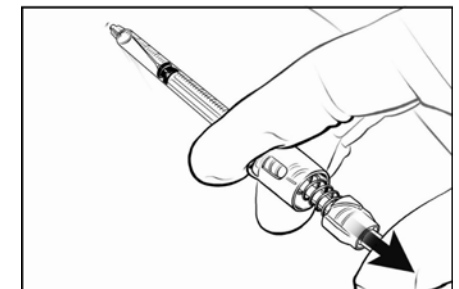
I. Um einen vorzeitigen Nadelrückzug zu vermeiden, Stempel nicht über die 10 Einheiten-Markierung hinaus herunterdrücken.
II. Bei einer Dosis von unter 20 Einheiten müssen Sie sicherstellen, dass der Stempel bis hinter die 20-Einheiten-Markierung zurückgezogen ist, um mit der Injektion beginnen zu können.

3 A. Verdrängen Sie überschüssige Luft oder Flüssigkeiten.^{III}
B. Führen Sie die Nadel ein,^{IV} und drücken Sie den Stempel gegen den Nadelwiderstand vollständig herunter, um die gesamte Dosis auszutreiben.^V



III. Patienten, die eine Mischung aus zwei Insulinarten verwenden, sollten Mischreihenfolge und Mischverfahren nicht verändern.
IV. Injektionen müssen nach dem vorgegebenen aseptischen Verfahren der jeweiligen Einrichtung bzw. gemäß den Anweisungen Ihres Arztes vorbereitet und verabreicht werden.
V. Der Benutzer sollte die Aktivierung des automa-tischen Nadelrückzugsmechanismus fühlen und hören.

4 Der Benutzer kann die Geschwindigkeit des automatischen Nadelrückzugs^{VI} aus dem Körper direkt steuern.^{VII}



VI. Der Stempel muss mithilfe des Drucks von Daumen und Finger bis zur Null-Markierung heruntergedrückt werden.
VII. Nach Gebrauch muss die Spritze in einem geprüften durchstichsicheren Abwurfbehälter entsorgt werden.