

BD™ Blunt Fill & BD™ Blunt Filter

Stompe optreknaalden



PRAKTIJKTIPS voor een veilige medicatiebereiding en -toediening



Vorbereiding

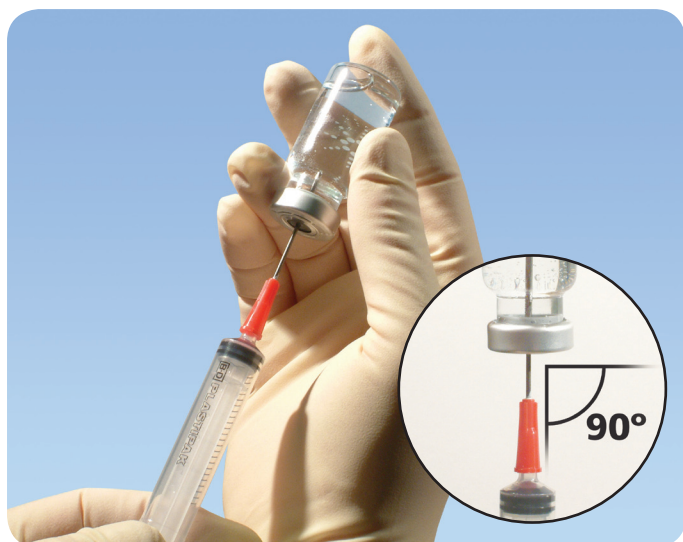
Bevestig de BD Blunt Fill of BD Blunt Filter optreknaald op de spuit. Draai en druk tot de naald stevig vastzit. Neem de naaldbescherming aan het uiteinde vast en verwijder deze in één beweging.

De spuit is klaar voor gebruik met:

- Single-dosis en multi-dosis flacons
- **Gebruik BD Blunt Fill naald**
- Ampullen
- **Gebruik BD Blunt Filter naald**

Belangrijk:

De BD Blunt Filter optreknaald werkt enkelzijdig. **NIET** hergebruiken voor injectie in bereidingsvloeistof.



Bereiding

Vul de spuit uit een single-dosis flacon, multi-dosis flacon of ampul.

Opmerking 1

De kracht die nodig is om de stop van een flacon te doorboren is slechts 2,5 keer groter dan die van een 18 Gauge standaard naald.¹

Opmerking 2

Zorg ervoor dat de stop centraal en in een hoek van 90° wordt doorboord. Dit zal het risico op een rubber partikel minimaliseren.



Verwijdering

Maak de BD Blunt Fill of BD Blunt Filter optreknaald los van de spuit en deponeer deze in een naaldencontainer.

Kenmerk

Door de specifieke slijping van de BD Blunt Fill en BD Blunt Filter optreknaalden in een hoek van 45°, is er 10x meer kracht nodig om door de huid te prikken dan met de klassieke optreknaald. Dit voorkomt het risico op prikaccidenten.



BD Medical
info.benelux@europe.bd.com
Tel. NL: +31 20 654 57 13
Tel. B: +32 53 72 05 52
www.bd.com/europe/safety/nl/

1: Haywood, Regina, RN, MSA; Karpf, Angela, MD: Eliminating unnecessary conventional sharps during medication preparation: The BD Blunt Fill Needle, BD 5/02 - 0476.

Tenzij anders aangegeven, zijn BD, BD Logo en alle andere merken eigendom van Becton, Dickinson and Company. © 2013 BD