

MARIEN-APOTHEKE FULDA OHG • NIESIGER STR. 6 • 36039 FULDA



Betr.: Fentanyl-Nasenspray , Bezugsquellen, Herstellungsvorschrift

Fentanylcitrat, Dos >0,5mg/10ml: Fa.Fagron GmbH&Co KG
Von Bronsart Str. 12
22885 Barsbüttel
Tel. 040 674067619
Fax 040 67067 768619

Fentanylcitrat 0,5mg/10ml: bspw. Fentanyl-Janssen 0,5mg, 5x10ml PZN 4795545

Zubehör: Tropfflasche
Fa.Wepa Apothekenbedarf
Postfach 1455
56204 Hillscheid
Tel. 02624 107381
Fax 02624 107125
Sprühaufsatz 0,05ml/Hub
Marien-Apotheke Fulda OHG
Niesiger Str. 6
36039 Fulda
Tel. 0661 51328
Fax 0661 51545

Herstellungsvorschrift:

- Fentanyl 0,5mg/10 ml:

1 AMP Fentanyl Janssen 0,5mg aufbrechen und im Laminar Flow (Desinfektion, 15 min Vorlauf) in eine sterilisierte 10ml-Flasche mit Sprayaufsatz abfüllen.

- Fentanylcitrat 5 / 10 / 20 / 40 / 100/ 200 mg:

Beispiel 100 mg

1 Hub = 0,05g Lösungsmittel = 50 mg

1 Hub = 0,5 mg Fentanyl + 49,5 mg NaCl 0,9 %

5mg Fentanyl NS -> 1 Hub = 0,025 mg
10mg Fentanyl NS -> 1 Hub = 0,05 mg
20mg Fentanyl NS -> 1 Hub = 0,1 mg
40mg Fentanyl NS -> 1 Hub = 0,2 mg
100mg Fentanyl NS -> 1 Hub = 0,5 mg
200mg Fentanyl NS -> 1 Hub = 1mg

- (1) Laminar Flow einschalten, Waage einstellen und desinfizieren (15 min Vorlauf)
 - (2) Fentanylcitrat 5/10/20/40/100 bzw. 200mg auf der Analysenwaage abwiegen
 - (3) Im Laminar Flow mit NaCl 0,9 % ad 10,0g in sterilem Becherglas mit Glasstab auffüllen und Fentanylcitrat lösen
 - (4) Lösung durch Micropore-Sterilfilter in sterilisierte Tropfflasche mit Sprayaufsatz filtrieren
- Haltbarkeit: Drei Wochen ab Herstellungsdatum