


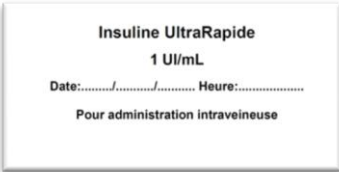


Kit pour la préparation d'insuline à 1 UI/mL en pousse-seringue

Contenu du kit (code art. 449570)

- 1 fiole de Novorapid® **100 UI/mL** (1000 UI = 10 mL)
- 1 seringue à insuline stérile vide 50 UI = 0.5 mL
- 1 filtre en ligne Pall ELD 0.22 µm
- 1 étiquette à coller sur la seringue de 50 mL

 <p>Novorapid® 100 UI/mL (1000 UI = 10 mL)</p>	 <p>Seringue à insuline stérile vide, 0.5 mL</p>	 <p>Filtre en ligne Pall ELD 0.22 µm</p>	 <p>Etiquette « Insuline UltraRapid 1 UI/mL »</p>
---	---	--	---

Préparation du pousse-seringue de 50 mL :

1. Prélever **50 UI (= 0.5 mL)** de Novorapid® au moyen de la **seringue à insuline stérile** vide fournie et jeter le flacon ensuite.
2. Transférer le volume prélevé dans une seringue de 50 mL
3. Compléter ad 50 mL avec NaCl 0.9% (volume total 50 mL)
4. Agiter légèrement la seringue (stable 24h)
5. Etiqueter la seringue et brancher un prolongateur
6. Connecter le filtre en ligne Pall ELD 0.2 µm et purger

Remarques :

- Utiliser une nouvelle fiole et un nouveau filtre pour chaque nouvelle préparation.
- Jeter les restes (=9.5 mL) de la fiole non utilisés.
- Le filtre est utilisé pour prévenir tout risque potentiel d'administration de particules.
- Pour toute information complémentaire, vous pouvez contacter l'Assistance pharmaceutique au 31080.