

Héparine

- 1 ampoule = 25,000 UI/5mL
- Préparation : 45 mL SSI + 25,000 (5mL)

héparine

- Vitesse de perfusion = (Dosage souhaité x quantité) / concentration
- Exemple : (100 unités x 50) / 25,000 unités
= 0.2 mL/h

