

PRILOCAÏNE (ADRENALINE)

(CITANEST[®], CITANEST-ADRENALINE[®])

Afleveringsvorm

- Flacon met 200 mg = 20 ml (10 mg/ml, 1,0%) prilocaïne-hydrochloride
- Flacon met 200 mg = 20 ml (10 mg/ml, 1,0%) prilocaïne-hydrochloride en adrenaline 1:200.000 (5 microg/ml)
- Flacon met 400 mg = 20 ml (20 mg/ml, 2,0%) prilocaïne-hydrochloride
- Flacon met 400 mg = 20 ml (20 mg/ml, 2,0%) prilocaïne-hydrochloride en adrenaline 1:200.000 (5 microg/ml)

Toedienen

- Lokaal: voor infiltratie-, geleidings- en epiduraalanaesthesie
- Intraveneus: voor intraveneuze regionale anaesthesie

Code voor toedienen

Categorie A

Houdbaarheid

- 0,5% oplossing: direct na aanprikken toedienen
- 1 en 2% oplossingen: na aanprikken: 24 uur bij 20 °C

Infuusvloeistoffen

NaCl 0,9%

Bijzonderheden

- Prilocaïne (met adrenaline) niet tegelijk met andere geneesmiddelen laten inlopen.
- Prilocaïne met adrenaline bevat natriumpyrosulfiet.
- Prilocaïne (met adrenaline) 10 en 20 mg/ml bevat methylparahydroxybenzoaat.
- Intravasculaire toediening kan hypotensie, myocarddepressie en convulsies veroorzaken.
- Toevoeging van adrenaline aan de injectievloeistof verlengt de duur van de anaesthesie.

Acute reacties

Overgevoelighedsreacties. Zelden anafylactische shock.

Bijwerkingen

Methemoglobinemie, cyanose, paresthesie