

# DOXAPRAM

(DOPRAM<sup>®</sup>)

## Afleveringsvorm

Flacon met 100 mg = 5 ml (20 mg/ml) doxapramhydrochloride

## Toedienen

**Intraveneus met behulp van volumetrische infuuspomp: onverdund of 1 ampulle aangelengd met 45 ml glucose 5% of fysiologisch, de concentratie is 2 mg/ml. (oplossingen van 0,4 mg/ml, 1 mg /ml en 2,5 mg/ml in glucose 5% en fysiologisch zijn stabiel gedurende 24 uur – gegevens firma 07/2006)**

Doseren op geleide van de arteriële bloedgaswaarden:

Gebruikelijke doseringen:

aanvankelijk: 1,5 mg/ minuut

onderhoud: 1-3 mg/ minuut

## Code voor toedienen

Categorie C

## Houdbaarheid

Na aanprikken en opgelost aan concentraties van 0,4 mg/ml, 1 mg/ml en 2,5 mg/ml in glucose 5% of fysiologisch: 24 uur bij 20 °C

## Verenigbaar met

Adrenaline, amikacine, bumetanide, chloorpromazine, cimetidine, dopamine, doxycyline, fytomenadion, isoniazide, netilmycine, tobramycine

## Onverenigbaar met

Infuus: ascorbinezuur, cefalosporinen, corticosteroiden, diazepam, digoxine, dobutamine, furosemide, ketamine, natriumbicarbonaat, theofylline, thiopental, ticarcilline

## Bijzonderheden

De pH van de oplossing is 3,5-5

## Acute reacties

Pijnlijkheid op injectieplaats.

## Bijwerkingen

Koorts, transpireren, verwardheid, duizeligheid, hoofdpijn, spiertrekkingen, dyspnoe, hoesten, bronchospasmen, misselijkheid, braken, diarree, tromboflebitis.