

# ADRENALINE®

## EPINEPHRINE

Amp. 1 mg/1 ml, 5 mg/5 ml.

**FAMILLE** : Catécholamine.

**DÉLAI D'ACTION** : 30 secondes.

**DURÉE D'ACTION** : 5 minutes.

### INCOMPATIBILITÉS PHYSICO-CHIMIQUES :

**Bicarbonate de sodium. Solutés alcalins. Sels de Ca.  
Dilantin. Xylocaine. Aminophylline.**

**PRÉPARATION ET DILUTION** : **NaCl 0,9 %, G5 %, EPPI.**

**ACR Adulte** : pas de dilution 1 mg/ml. 1 mg toutes les 3-5 min.

**ACR Enfant** : 1mg dans 10 ml soit 0,1mg/ml toutes les 3-5 min.

**Choc anaphylactique** : 1 mg dans 10 ml soit 0,1 mg/ml

**PSE: 10 mg dans 50 ml, soit 0,2 mg/ml**

<i>Poids/Posologie</i>	<b>30 kg</b>	<b>50 kg</b>	<b>70 kg</b>	<b>100 kg</b>
<b>0,1 µg/kg/min</b>	0,9 ml/h	1,5 ml/h	2,1 ml/h	3 ml/h
<b>0,5 µg/kg/min</b>	4,5 ml/h	7,5 ml/h	10,5 ml/h	15 ml/h
<b>1 µg/kg/min</b>	9 ml/h	15 ml/h	21 ml/h	30 ml/h

**EFFETS SECONDAIRES ET SURVEILLANCES** : **Monitoring.**  
Vasoconstriction, HTA, trouble du rythme, OAP.

**Hyperglycémie.**

**Surveillance hémodynamique étroite.**