

# MORPHINE®

## CHLORHYDRATE DE MORPHINE

Amp. 10 mg/1 ml.

**Conservation dans les toxiques et à l'abri de la lumière.**

**FAMILLE** : Analgésique central opiacé.

**DÉLAI D'ACTION** : 5 minutes en IV, 15 minutes en SC ou IM.

**DURÉE D'ACTION** : 2-3 heures en IV, 3-4 heures en SC ou IM.

### INCOMPATIBILITÉS PHYSICO-CHIMIQUES :

**Aminophylline. Héparine. Nesdonal. Bicarbonate. Barbiturique. Benzodiazépine. Hydrocortisone.**

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

**IVD** : 10 mg dans 10 ml, soit 1 mg/ml.

**Administration sur 60 secondes en titration.**

1 ml



Prélever 10 mg  
dans une ampoule  
de 10 mg/1 ml



9 ml



Ramener à 10 ml avec  
9 ml de NaCl 0,9 % ou  
de G5 %



10 ml



On obtient  
10 mg/10 ml soit  
1 mg/ml

### EFFETS SECONDAIRES ET SURVEILLANCES : **Monitoring**

Sédation, confusion, désorientation temporo-spatiale.

Constipation, vomissements, rétention urinaire, prurit, myosis.

**Bronchospasme, dépression respiratoire, apnée.**

**Hypotension artérielle, bradycardie.**

**Augmentation de la pression intracrânienne.**

**Antagoniste** : Naloxone (Narcan®).