



HAUTE AUTORITÉ DE SANTÉ

**COMMISSION DE LA TRANSPARENCE**

AVIS

18 février 2009

**CHLORURE DE SODIUM LAVOISIER 0,9 POUR CENT, solution injectable**

- **Flacons (polyéthylène) de 100 mL, boîte de 10 - CIP 390 771-7**
- **Flacons (polyéthylène) de 250 mL, boîte de 10 - CIP 390 774-6**
- **Flacons (polyéthylène) de 500 mL, boîte de 10 - CIP 390 776-9**
- **Flacons (polyéthylène) de 1 000 mL, boîte de 10 - CIP 390 778-1**

**Laboratoires CHAIX ET DU MARAIS**

Chlorure de Sodium

Code ATC : B05XA03 (Produit d'apport sodé isotonique).

Date de l'AMM initiale (procédure nationale) : 10 décembre 1997

Motif de la demande : inscription Collectivités en complément des autres présentations de cette spécialité.

Indications thérapeutiques :

- « - Rééquilibration ionique par apport de chlorure et de sodium
- Déshydrations extracellulaires
- Véhicule pour apport thérapeutique
- Hypovolémie ».

Le service médical rendu par cette spécialité est important.  
Absence d'amélioration du service médical rendu (ASMR V).

Avis favorable à l'inscription sur la liste des médicaments agréés à l'usage des Collectivités et divers services publics dans les indications et aux posologies de l'A.M.M.

**ANNEXE : composition qualitative et quantitative de la solution injectable**

- Chlorure de sodium : 0,9 g pour 100 mL. EPPI qsp 100 mL
- Sodium : 15,4 mmol/100mL
- Chlorures : 15,4 mmol/L
- Osmolarité : 308 mOsm/L
- pH compris entre 4,5 et 7.

Direction de l'Evaluation Médicale, Economique et de Santé Publique