




Section: 26. Solutions correcting water, electrolyte and acid–base disturbances > 26.2. Solutions correcting water, electrolyte and acid-base disturbances > Parenteral

		EMLc	Codes ATC: B05XA01
Indication	Hypokalaemia	Code ICD11: 5C57	
Type de médicament	Chemical agent		
Type de liste	Liste de base (EML) (EMLc)		
Formulations	Parenteral > General injections > IV: 11.2% in 20 mL ampoule (equivalent to K+ 1.5 mmol/mL and Cl- 1.5 mmol/mL) (EML) ; 7.5% solution for dilution (equivalent to K+ 1 mmol/mL and Cl- 2 mmol/mL) (EMLc) ; 15% solution for dilution (equivalent to K+ 2 mmol/mL and Cl- 2 mmol/mL) (EMLc)		
Historique des statuts LME	Ajouté pour la première fois en 1977 (TRS 615) Modifié en 1979 (TRS 641) Modifié en 1989 (TRS 796) Modifié en 1991 (TRS 825) Modifié en 2007 (TRS 950) Modifié en 2009 (TRS 958)		
Sexe	Tous		
Âge	Aussi recommandé pour les enfants		
Équivalence thérapeutique	La recommandation concerne ce médicament spécifique		
Renseignements sur le brevet	Patents have expired in most jurisdictions Lire la suite sur les brevets. 		
Wikipédia	Potassium chloride 		
DrugBank	Potassium chloride 		

Résumé des preuves et recommandation du comité d'experts

The EMLc Subcommittee recommended the addition of two new strengths of potassium chloride IV solution for dilution (7.5% and 15%). The Subcommittee also recommended the deletion of the 11.2% strength from the EMLc. It remains listed on the EML.

