

[EMLc](#)

Codes ATC: A02BA02

<b>Indication</b>	Gastro-oesophageal reflux disease <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">Code ICD11: DA22.Z</span>
<b>INN</b>	Ranitidine
<b>Type de médicament</b>	Chemical agent
<b>Type de liste</b>	Liste de base (EML) (EMLc)
<b>Formulations</b>	Oral > Liquid: 75 mg per 5 mL (as hydrochloride) Oral > Solid: 150 mg (as hydrochloride) Parenteral > General injections > unspecified: 25 mg per mL in 2 mL ampoule (as hydrochloride)
<b>Historique des statuts LME</b>	Ajouté pour la première fois en 2003 (TRS 920) Modifié en 2007 (TRS 950) Modifié en 2021 (TRS 1035)
<b>Sexe</b>	Tous
<b>Âge</b>	Aussi recommandé pour les enfants
<b>Équivalence thérapeutique</b>	Des médicaments appartenant à la même classe pharmacologique peuvent être utilisés
<b>Limites de l'équivalence thérapeutique</b>	Therapeutic alternatives are medicines in the 4th level ATC chemical subgroup A02BA H2-receptor antagonists (excluding combinations)
<b>Limites d'équivalence thérapeutique pour l'EMLc</b>	Therapeutic alternatives are medicines in the 4th level ATC chemical subgroup A02BA H2-receptor antagonists (excluding combinations)
<b>Renseignements sur le brevet</b>	Patents have expired in most jurisdictions Lire la suite sur les brevets. 
<b>Wikipédia</b>	<a href="#">Ranitidine</a> 
<b>DrugBank</b>	<a href="#">Ranitidine</a> 

### Résumé des preuves et recommandation du comité d'experts

Following the review of square box listings on the EML and EMLc, the Expert Committee recommended that medicines in 4th level ATC chemical subgroup, A02BA H2-receptor antagonists (excluding combinations), be specified as therapeutic alternatives under the square box listing for ranitidine on the EML and EMLc.

