

Sulfamethoxazole + trimethoprim



Statut de médicament essentiel ✓

Section: 6. Anti-infective medicines > 6.5. Antiprotozoal medicines > 6.5.4. Antipneumocystosis and antitoxoplasmosis medicines

EMLc

Codes ATC: J01EE01

Indication	Pneumocystosis Code ICD11: 1F2G.Z
INN	Sulfamethoxazole + trimethoprim
Type de médicament	Chemical agent
Groupes d'antibiotiques	A ACCESS
Type de liste	Liste de base (EML) (EMLc)
Formulations	Parenteral > General injections > IV: 80 mg + 16 mg per mL in 5 mL ampoule ; 80 mg + 16 mg per mL in 10 mL ampoule Oral > Liquid: 200 mg + 40 mg per 5 mL oral liquid (EMLc) Oral > Solid: 100 mg + 20 mg tablet (EMLc) ; 400 mg + 80 mg tablet (EMLc) ; 800 mg + 160 mg tablet Oral > Solid > dispersible tablet: 100 mg + 20 mg (EMLc)
Historique des statuts LME	Ajouté pour la première fois en 1997 (TRS 882) Modifié en 2007 (TRS 950) Modifié en 2011 (TRS 965) Modifié en 2023 (TRS 1049)
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	Sulfamethoxazole + trimethoprim
DrugBank	Sulfamethoxazole , Trimethoprim

Résumé des preuves et recommandation du comité d'experts

Following the review of the age-appropriateness of formulations on the EMLc, the Expert Committee recommended the addition of a new strength formulation of sulfamethoxazole + trimethoprim (dispersible tablet 100 mg + 20 mg) on the EMLc.

