


**CLARITHROMYCINE (clarithromycine lactobionate)****Anti-infectieux (macrolides)**

<b>Présentation</b>	Ampoule 500 mg		
<b>Reconstitution / Dilution / Administration</b>	<b>Informations techniques</b>	<b>Particularités</b>	
<b>PI :</b>  <u>Reconstitution</u> : 500 mg + 10 mL eau ppi → 50 mg / mL <sup>2</sup>  <u>Dilution</u> : dans NaCl 0,9% ou G5%  • 500 mg (10 mL) + 250 mL → 2 mg / mL <sup>2</sup> • 500 mg (10 mL) + 40 mL → 10 mg / mL (VVC uniquement)  <u>Concentrations max</u> : VVP = 2 mg / mL <sup>1,85</sup> VVC = 10 mg / mL <sup>1</sup>  <u>Administration</u> : par pompe, par voie centrale ou périphérique <sup>1</sup>  <u>Durée</u> : 60 minutes <sup>1</sup>	<b>pH :</b> 4 - 6	<b>Osmolarité/ osmolalité :</b> 134-137 mOsmol/kg	
	<b>Matériel spécial (filtres/ tubulures...):</b> -	<b>Teneur en sodium/ sulfites/ conservateurs/ autres :</b>  <b>ATTENTION :</b> - Générique du Klacid® - Reconstituer uniquement avec de l'eau stérile (sinon précipitation)! <sup>2</sup> - Ne pas injecter directement la solution mère! <sup>2</sup> <b>Ne jamais injecter non dilué !</b> - Si perfusion trop rapide : risque d'arythmies cardiaques <sup>1</sup>	
	<b>Mode de conservation :</b> Température ambiante (15-25°C) <sup>2</sup> et à l'abri de la lumière. <sup>2</sup>  	<b>Principaux risques / EI :</b> Céphalée, modification du goût et de l'odorat, insomnie, asthénie, prurit, troubles gastro-intestinaux, irritation et douleur au site d'injection, phlébite, réactions allergiques, arythmies, confusion, hallucinations <sup>2</sup>	
	<b>Stabilité après ouverture :</b>  <u>Sol. mère</u> : 6h à T amb, 24h au frigo. <sup>112</sup>  <u>Sol. diluée</u> : 6h à T amb, 24h au frigo. <sup>112</sup>	<b>Surveillance :</b> Trajet veineux, site d'injection, signes d'intolérance  <b>Principales incompatibilités (mélange + Y) :</b>  Se référer au tableau de compatibilités en Y de la PIC.	