




## MCP ratiopharm SF (métoclopramide HCl)

Antiémétique

<b>Présentation</b>		Ampoule 10 mg / 2mL → 5 mg/mL	
<b>Reconstitution / Dilution / Administration</b>		<b>Informations techniques</b>	<b>Particularités</b>
<b>IM (pour des doses ≤ 10mg):</b> <u>Administration</u> : Sans dilution. <sup>173</sup>		<p>pH : -</p> <p>Osmolarité/ osmolalité : -</p>	<p>Teneur en sodium/ sulfites/ conservateurs/ autres : 1 ampoule (2mL) contient 6,7 mg de sodium</p>
<b>SC :</b> <u>Administration</u> : Sans dilution. <sup>173</sup>		<p><b>Matériel spécial (filtres/ tubulures...):</b> -</p>	<p><b>ATTENTION :</b> Prudence chez sujets âgés (risque de syndrome extra-pyramidal) et épileptiques.</p>
<b>IVD lent (pour des doses ≤ 10mg):</b> <u>Dilution</u> : 10 mg (1x 2mL) + 8 mL NaCl 0,9% → 1 mg/mL <sup>173</sup>  étiquette n°15'602 <u>Durée</u> : minimum 3 min. <sup>75</sup>		<p><b>Mode de conservation :</b> Température ambiante (15-25 °C) et à l'abri de la lumière. <sup>173</sup></p> 	
<b>PI (pour des doses &gt; 10mg):</b> <u>Dilution</u> : dose prescrite dans 100 mL NaCl 0,9% / G5%. <sup>48,86,60</sup> ex : 20 mg (2 x 2 mL) + 100 mL → 0,2 mg/mL <u>Conc.max</u> : 0,2 mg/mL <sup>60</sup> <u>Administration</u> : par gravité, par voie centrale ou périph. <sup>173</sup> <u>Durée</u> : min 15 min. <sup>160</sup>		<p><b>Stabilité après ouverture :</b></p> <p><u>Sol. mère</u> : 1h à T amb. <sup>173</sup></p> <p><u>Sol. diluée</u> : 12h à T amb. <sup>173</sup></p>	<p><b>Principaux risques / EI :</b> Hypo/hyperTA, diarrhée, somnolence, céphalée, vertige, syndrome extrapyramidal, dystonies (ttt chez jeunes adultes).  <b>Si administration trop rapide</b> : anxiété, agitation et somnolence <sup>160</sup>            Irritation locale possible si injection sous cutanée en SP <sup>103</sup></p>
			<p><b>Surveillance :</b> TA, signe d'irritation locale si voie sc.</p>

<p><b>PC I.V (év sous-cut) (soins palliatifs) :</b></p> <p><u>Dilution</u> : dose prescrite / 24h ad 48 mL de NaCl 0.9% <sup>8</sup></p> <p>ex. 30 mg (3 x 2 mL) + 42 mL NaCl 0.9 % → 0.63 mg/mL → 2 mL/h = 1,25 mg/h</p> <p>ex. 40 mg (4 x 2mL) + 40 mL NaCl 0.9 % → 0.83 mg/mL → 2 mL/h = env. 1,70 mg/h</p> <p><u>Conc.max</u> : 2,5 mg/mL<sup>1</sup></p> <p><u>Débit max</u> : 5 mg/h <sup>99</sup></p> <p>La dose journalière maximale <i>officielle</i> est de 30 mg / 24 h</p> <p><u>Administration</u> : par <b>PS</b></p> <p> étiquette n°15'782</p>		<p><b>Principales incompatibilités (mélange + Y) :</b></p> <p>Solutions alcalines, erythromycine, floxacilline, furosémide, amphotéricine B, céfépime, pénicilline G, acétazolamide, calcium, oméprazole, pantoprazole....</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------