

Morges, le 27 février 2025

Remplacement définitif

Madame, Monsieur,

Sintetica SA a décidé d'arrêter la production des ampoules de NaCl 20% 10 mL. En remplacement, nous vous proposons les ampoules de NaCl 25% dont les caractéristiques sont les suivantes:

NON DISPONIBLE	ALTERNATIVE
<p>Natrium Chloratum Sintetica 20% Amp 10ml (eo 10)</p> <p>Solution Injectable</p>  <p>Pharmacode : 2707407 N° Opale : 505 Stat.: 1</p> <p>DCI : Natrium Chloratum</p>	<p>Natrium Chloratum Sintetica 25% Amp 10ml (eo 10)</p> <p>Solution Injectable</p>  <p>Pharmacode 2707413 N° Opale: 14930 Stat.:1</p> <p>DCI : Natrium Chloratum</p>

En cas d'hyponatrémie sévère, les ampoules de NaCl 25% peuvent être utilisées pour préparer une solution de NaCl 3% selon les recommandations du MMI. Les monographies du NaCl 3% et 25% ont été mises à jour et sont disponibles sur pharmpic.ch. A noter que des perfusions de NaCl 3% (150 mL) n°art : 13'371 sont toujours en stock à la PIC et sont à réserver aux urgences en raison d'un coût plus élevé (5 ampoules de NaCl 25% coûtent env. 5 CHF versus env.22 CHF pour une perfusion de NaCl 3%)

Veuillez SVP nous retourner les emballages restants de Natrium Chloratum Sintetica 20% Amp 10ml qui périmement le 28.02.2025

En restant à disposition pour tout complément d'information, nous vous prions d'agréer, Madame, Monsieur, nos salutations les meilleures.

Laetitia Jaren
Pharmacienne clinicienne

Source images : HCl