



Le dispositif Chloraprep permet une antiseptie cutanée large et efficace et est utilisable chez l'adulte et l'enfant de plus de 2 mois.

Il doit permettre de diminuer encore les contaminations (*évaluation en cours pour Bio67 cf IM*) lors du prélèvement des flacons d'hémoculture, et ainsi éviter des antibiothérapies inutiles.


<p><b>1 Presser</b></p> 	 <p>Tenir l'applicateur avec l'éponge dirigée vers le bas comme indiqué sur la photo ci-dessus. Ne pas toucher l'éponge.</p>	 <p>Presser les ailettes une seule fois pour libérer la solution. Vous entendez un « crack » audible. Relâcher les ailettes.</p>	 <p>La solution commence à imbibber l'éponge. Maintenir l'éponge dirigée vers le bas.</p>
<p><b>2 Appliquer</b></p> 	 <p>A partir du site d'insertion, presser délicatement sur la peau pour imbibber l'éponge.</p>	 <p>Appliquer avec une légère friction en faisant des allers retours pendant au moins 30 secondes sur le point d'insertion.</p>	 <p>Puis progresser vers l'extérieur</p>
<p><b>3 Laisser sécher</b></p> 		<p>Laisser la surface préparée sécher entièrement avant de poser les champs. Ne pas tamponner ou essuyer. Jeter l'applicateur après utilisation ( possible dans les déchets ménagers).</p>	

- 

**Une action rapide**

Chloraprep® a une efficacité d'action dès 30 secondes<sup>(1)</sup>.
- 

**Une action rémanente**

Chloraprep® est efficace au moins 48 heures<sup>(1)</sup>.
- 

**Une action persistante**

La chlorhexidine n'est pas inactivée en présence de sang<sup>(2)</sup>. L'alcool isopropylique à 70% est partiellement inactivé par les matières organiques