



[Fiche technique]

## Coussin hémostatique 1 partie

Réf. 304095

### Pansement non stérile 1 partie.

Coussin hémostatique permettant de lutter contre les hémorragies externes sans stopper la circulation du sang. Prêt à l'emploi. Se substitue à la compression manuelle en s'imbibant de sang.

Un équilibre s'établit avec la pression sanguine dans les vaisseaux, ralentissant progressivement l'hémorragie. Bande élastique avec système velcro apportant le maintien d'une pression continue sur la plaie.

Coussin 10 cm.

## Informations complémentaires

Extrémités de la bande retournées pour une plus grande solidité.

## Caractéristiques techniques

<b>Marque</b>	Dumont Sécurité
<b>Dimensions</b>	(Lxl) Bande élastique 100 x 10 cm non étirée. Coussin 10 x 12 cm, épaisseur 3 cm
<b>Caractéristiques produit</b>	Extrémités de la bande retournées pour une plus grande solidité.
<b>Composition de l'ensemble</b>	1 pansement absorbant en non tissé 11x12 cm sur 1 coussin en mousse médicale HR40 10x12x3 cm 1 bande extensible résistante avec système de bandes velcro
<b>Couleur</b>	Blanc
<b>Stérile</b>	Non Stérile
<b>Conforme 10g</b>	Non
<b>Matière</b>	Bande : coton 20% polyester 80%
<b>Unité de vente</b>	A l'unité (sous sachet plastique individuel)
<b>Poids</b>	57 g
<b>Instructions d'utilisation</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Appliquer le coussin sur la plaie et maintenir la pression.</li><li>2. Enrouler la bande en laissant déborder de chaque côté.</li><li>3. Adapter la tension de la bande afin d'obtenir une pression suffisante sans stopper la circulation du sang.</li></ol>
<b>Classification</b>	Dispositif medical de classe 1
<b>Partie du corps</b>	
<b>Code SH</b>	3005100000
<b>Référence fabricant (MPN)</b>	550
<b>Etanche</b>	Non

## Photos

