

**FORMATION PSC**

[Fiche technique]

## Flaque de faux sang latex - Maqpro pour formateur secourisme PSC PSE2

Réf. 333028

### Dimensions 27,5 x 21,5 cm

- Flaque sang en latex, réutilisable pour simulation d'hémorragie et simulation de blessure.
- Permet des formations au secourisme réalistes.
- Découvrez notre large gamme de [kit maquillage secourisme](#).

- Faire face à une hémorragie externe en formation secourisme : PSC PSE2

Faire face à une hémorragie externe est une compétence essentielle en secourisme. Voici les étapes clés à suivre pour intervenir rapidement et efficacement lors d'une formation de secourisme :

#### Étapes pour gérer une hémorragie externe :

- Évaluer la situation et protéger la victime :
  - Assurez-vous que vous êtes en sécurité avant d'approcher la victime (environnement sécurisé).
  - Rassurez la victime et demandez-lui de rester calme.
- Protéger le secouriste :
  - Portez des gants ou une barrière protectrice (si disponible) pour éviter tout contact direct avec le sang et réduire les risques de contamination.
- Exercer une pression directe sur la plaie :
  - Utilisez un pansement stérile, une compresse ou, à défaut, un tissu propre pour appuyer directement sur la blessure.
  - Maintenez une pression constante pour ralentir ou stopper le saignement.
  - Si le sang traverse la compresse, n'enlevez pas celle-ci, mais ajoutez-en d'autres par-dessus.
- Surélever le membre touché (si possible) :
  - Si l'hémorragie concerne un bras ou une jambe, surélevez le membre au-dessus du niveau du cœur pour réduire l'afflux sanguin vers la plaie.
  - Attention : ne surélevez pas si vous suspectez une fracture.
- Appliquer un bandage compressif :

### • Apprendre à bandage compressif :

- Si la situation le permet, une fois que la plaie est comprimée, fixez un bandage compressif pour maintenir la pression sur l'hémorragie.
- Assurez-vous que le bandage n'est pas trop serré pour ne pas couper la circulation sanguine.
- Surveiller l'état de la victime :
  - Vérifiez régulièrement l'état général de la victime (pouls, respiration, conscience).
  - Si la victime présente des signes de choc (pâleur, sueur froide, respiration rapide), mettez-la en position allongée avec les jambes surélevées (sauf contre-indication, comme une blessure grave à la jambe).
- Appeler les secours d'urgence (SAMU - 15, ou 112) :
  - Contactez immédiatement les secours pour signaler la gravité de la situation.
  - Donnez des détails précis : localisation, état de la victime, description de l'hémorragie.
- Utilisation d'un garrot (en dernier recours) :
  - Si l'hémorragie est impossible à contrôler avec une pression directe, et surtout si la vie de la victime est en danger, vous pouvez poser un garrot au-dessus de la blessure, dans le cas d'une hémorragie sévère des membres.
  - Notez l'heure de la pose du garrot et informez-en les services de secours à leur arrivée.
  - Le garrot est une solution extrême à n'utiliser qu'en dernier recours pour éviter des dommages irréversibles aux tissus.

### • Points clés à retenir en formation secourisme :

- Réagir rapidement pour éviter une perte excessive de sang.
- Maintenir la pression jusqu'à l'arrivée des secours.
- Surveiller constamment l'état de la victime pour détecter tout signe de détérioration.
- Le garrot est une mesure de dernier recours, à utiliser avec précaution.

Retrouvez chaque thématique associée à la la formation secourisme sur notre site SMSP.fr :

#### Formation PSC1

- La protection
- L'alerte
- L'obstruction des voies aériennes
- PLS et perte de connaissance
- L'arrêt cardiaque
- Les malaises
- Le soin des plaies
- Les brûlures
- Les traumatismes

#### Formation PSE1

- Le cadre réglementaire et juridique
- L'évaluation de la situation et la mise en sécurité
- Les bilans
- L'obstruction des voies aériennes avancée
- L'oxygénothérapie
- L'[hémorragie externe](#)

- Les immobilisations
- Les techniques de relevage en prompt secours et le brancardage

## Informations complémentaires

Ne pas mettre près d'une source de chaleur, ni au froid.

## Caractéristiques techniques

<b>Marque</b>	Maqpro
<b>Dimensions</b>	(LxI) 27,5 x 21,5 cm
<b>Caractéristiques produit</b>	Ne pas mettre près d'une source de chaleur, ni au froid.
<b>Couleur</b>	Rouge Sang
<b>Conforme 10g</b>	Non
<b>Matière</b>	Latex, eau, nitrate de magnésium, mélange de méthylchloroisothiazolinone et de methylisothiazolinone avec du chlorure de magnésium et du nitrate de magnésium.
<b>Unité de vente</b>	A l'unité
<b>Normes et Certification</b>	76/768/CEE.
<b>Classification</b>	Non concerne
<b>Partie du corps</b>	
<b>Référence fabricant (MPN)</b>	PR09
<b>Etanche</b>	Non

## Photos



Flaque de faux sang latex -  
Maqpro pour formateur  
secourisme PSC PSE2



Flaque de faux sang latex -  
Maqpro pour formateur  
secourisme PSC PSE2