

**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

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

Photos



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



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