



[Fiche technique]

Kit de maquillage blessure Multiple 816 Nasco

Réf. 330012

Nombreuses simulations de fractures, de plaies et d'hémorragies pour se former à la reconnaissance de blessures notamment dues aux accidents.

- Maquillage blessure permettant d'obtenir des reproductions de blessures très réalistes.
- Nombreuses simulations de fractures, de plaies et d'hémorragies pour se former à la reconnaissance de blessures notamment dues aux accidents.
- Maquillage SST et PSC1 économique : simulations de blessures et accessoires réutilisables.
- Découvrez notre gamme complète [de maquillage secourisme](#).

PSC1 (Prévention et Secours Civiques de niveau 1)

Objectifs : Former le grand public aux gestes de premiers secours face aux situations d'urgence.

- Prise en charge d'une hémorragie massive → Utilisation des réserves de sang et de la pompe pour simuler une amputation ou une blessure grave de la main.
- Protection et alerte des secours → Mise en scène d'un accident nécessitant une réaction rapide (ex. blessure par balle).
- Compression et pose d'un garrot → Application pratique avec les simulations de fractures ouvertes et lacérations.
- Pose de pansements compressifs → Expérimentation sur les simulations de blessures.

PSE1 (Premiers Secours en Équipe de niveau 1)

Objectifs : Apprendre à secourir en équipe et à gérer des situations plus complexes.

- Prise en charge d'un traumatisé des membres → Simulation d'une fracture ouverte du tibia ou de l'humérus avec réserve de sang et pompe pour un effet réaliste.
- Utilisation d'un pansement occlusif pour plaie thoracique → Mise en scène d'une perforation de la poitrine, gestion des détresses respiratoires.
- Prise en charge d'une amputation traumatique → Simulation avec l'amputation de la jambe et gestion du saignement.
- Gestion du stress et de l'environnement → Ajout de sang coagulant, transpiration simulée et bris de glace pour rendre l'exercice plus immersif.

PSE2 (Premiers Secours en Équipe de niveau 2)

Objectifs : Approfondir les compétences PSE1 avec des gestes techniques avancés.

- Hémorragies complexes et perfusions simulées → Utilisation des réserves de sang et pompes pour entraîner les secouristes à gérer les saignements massifs.
- Gestion du triage en situation de catastrophe → Création de plusieurs victimes avec les lacérations et fractures ouvertes pour un exercice de tri.
- Gestion du stress et du réalisme en intervention → Ajout de fards (bleus, blancs, rouges) pour simuler des traumatismes et évaluer la réaction des secouristes.
- Blessures balistiques et éclats de verre → Simulation d'un impact de balle sur la main et de blessures causées par des bris de plexiglas.

Autres Formations Complémentaires

- Formation aux gestes et soins d'urgence (FGSU) pour les soignants, avec application sur la gestion des plaies traumatiques.
- Formation des pompiers et des militaires (CTE, CFAPSE) avec simulations réalistes d'accidents graves.
- Scénarios de formation en médecine de catastrophe et tactique (CESU, SST avancé) en contexte d'attentat ou de catastrophe collective.

Objectifs pédagogiques pour la formation PSC1 sur l'hémorragie externe, le saignement abondant et le choc hypovolémique :

Identifier un saignement abondant et en évaluer la gravité

Savoir différencier un saignement artériel (sang rouge vif qui gicle) d'un saignement veineux (sang plus sombre qui s'écoule) et reconnaître un saignement interne grave.

Identifier les signes d'un saignement abondant susceptible de provoquer un choc hypovolémique (perte de sang importante).

Appliquer les gestes de premiers secours pour arrêter un saignement

Utiliser un pansement ou une compresse pour exercer une pression directe sur la plaie et limiter l'écoulement sanguin.

Appliquer une pression continue sur la plaie sans retirer le pansement initial.

Surveiller l'évolution du saignement et adapter la gestion selon la gravité.

Utiliser un garrot de manière appropriée en cas de saignement massif

Savoir appliquer un garrot correctement pour stopper un saignement artériel grave, en respectant le temps d'application et en évitant des complications supplémentaires.

Comprendre que l'utilisation du garrot est une mesure temporaire et que la victime doit être transportée rapidement aux urgences.

Gérer la victime en attendant l'arrivée des secours et maintenir son état

Assurer la sécurité de la victime (position adéquate, maintien de la victime calme).

Surveiller la victime pour détecter des signes de choc hypovolémique : pâleur, sueurs froides, respiration rapide, confusion, ou perte de conscience.

En cas de choc, maintenir la victime en position allongée, jambes surélevées, pour favoriser la circulation sanguine vers les organes vitaux.

Alerter rapidement les secours et suivre leurs instructions jusqu'à leur arrivée.

Caractéristiques techniques

Marque	Nasco
Dimensions	(LxIxh) Mallette 54 x 31 x 23 cm
Caractéristiques produit	Dimensions (LxIxh) Mallette 54 x 31 x 23 cm
Composition de l'ensemble	1 amputation de la jambe avec réserve de sang et pompe 1 fracture ouverte du tibia avec réserve de sang et pompe 1 fracture ouverte de l'humérus avec réserve de sang et pompe 1 perforation de la poitrine avec réserve de sang et pompe 1 blessure de la main, par balle avec réserve de sang et pompe 1 flacon de sang coagulant 3 sachets de poudre pour préparation de 10 litres de sang 24 simulations de lacérations et fractures ouvertes, à coller 1 pot de "wax" pâte pour modelage 1 sachet de bris de glace (plexiglas) 1 flacon d'adhésif pour blessures 4 pots de fard (1 bleu, 1 blanc, 1 marron et 1 rouge) 1 sachet de méthyl de cellulose pour préparation de sang épais 1 spray simulation de transpiration 4 sachets réservoirs avec pompe 3 abaisse-langues 3 spatules
Couleur	Rouge
Utilisation	Réutilisable
Conforme 10g	Non
Matière	
Unité de vente	En kit
Poids	5 kg
Livré avec	Mallette rigide
Classification	Non concerne
Partie du corps	
Code SH	9023008000
Référence fabricant (MPN)	800-816

Photos



Kit de maquillage blessure
Multiple 816 Nasco