

TROUSSE DE SECOURS BTP 20 PERSONNES

Référence : 10059-20



Description :

- Trousse de secours pleine pour 20 personnes spécifiquement conçue pour les métiers du BTP et pour garantir la sécurité de votre équipe.
- Facilement transportable et peu encombrante, elle se fera sans problème une place dans une voiture ou près du chantier.
- Sa conception spécifique la rend résistante aux chocs et imperméable à la poussière, pour correspondre au mieux aux exigences du milieu du BTP.
- Un manuel des premiers secours intégré vous permettra d'agir rapidement et efficacement avant l'éventuelle intervention des secours.
- Composition préconisée par l'**OPPBTP**.

Caractéristiques Techniques :

- **Couleur** : Rouge
- **Conditionnement** : Unitaire
- **Dimensions** : 32 cm x 28 cm x 11,9 cm
- **Poids** : 1.67kg
- **Matériaux** : Polypropylène
- **Utilisation** : Premiers soins
- **Nombre de Personnes** : 20 personnes
- **Support** : Poignée

Produits de la Trousse de Secours

Petits soins

1 coussin hémostatique, 2 sacs de froid instantané, 20 pansements individuels assortis, 20 compresses stériles 7.5 cm x 7.5 cm, 4 doses de gel brûlures, 1 antiseptique chlorhexidine 100 ml, 10 dosettes 5 ml sérum physiologique, 5 tampons hémostatiques Coalgan, 12 serviettes coups et chocs.



LE SPÉCIALISTE DES TROUSSES DE SECOURS

Fournisseur officiel de l'Éducation Nationale,
des collectivités et des entreprises

L. au V. de 8h30 à 17h30

04 93 19 20 23

TROUSSE DE SECOURS BTP 20 PERSONNES

Référence : 10059-20

Réanimation

- 1 masque bouche à bouche.

Aide au maintien

- 3 bandes extensibles 3 m x 7 cm, 3 bandes extensibles 3 m x 10 cm, 1 bande de crêpe 4 m x 10 cm, 1 sparadrap 5 m x 2 cm, 1 écharpe triangulaire.

Protection

- 1 couverture de survie, 10 gants.

Petit matériel

- 1 paire de ciseaux, 1 pince à échardes, 12 épingle de sûreté, 2 sachets plastiques.

Aide aux premiers secours

- Manuel de premiers secours.

Trousse de Secours Chantier pour 20 personnes

La **trousse de secours BTP pour 20 personnes** est idéale pour les petits chantiers lors d'interventions liées à la dangerosité de certaines tâches ou certains outils.

Nos trousse de secours sont conçues spécifiquement pour tous les métiers du bâtiment. Les corps de métier dans le domaine du bâtiment nécessitent une attention toute particulière quant à la qualité des premiers soins à apporter aux travailleurs.

Les produits de la trousse de chantier BTP sont étudiées minutieusement pour répondre aux exigences des métiers du bâtiment. Ainsi, ce kit de 1er secours comprend tout le nécessaire et les produits indispensables pour apporter les premiers secours aux employés d'entreprise du bâtiment.

Produits Complémentaires :

1783 avenue Pierre et Marie Curie, 06700 Saint Laurent du Var

Téléphone : **04 93 19 20 23**

Email : contact@tamo.fr Site : <https://www.tamo.fr/>

SASU au capital de 7622,45 € - RCS NICE B 401.136.502 - SIRET 401.136.502.00028 - APE 4791B

TVA INTRACOMMUNAUTAIRE : FR 67.401.136.502



LE SPÉCIALISTE DES TROUSSES DE SECOURS

Fournisseur officiel de l'Éducation Nationale,
des collectivités et des entreprises

L. au V. de 8h30 à 17h30

04 93 19 20 23

TROUSSE DE SECOURS BTP 20 PERSONNES

Référence : 10059-20



Composition



Trousse Vide



5 pers.



10 pers.

Assurer la sécurité des travailleurs sur les chantiers de construction est une priorité absolue pour toute entreprise du BTP

Les chantiers sont des lieux propices aux blessures, de par la dangerosité de certaines tâches et de certains outils. Les risques sont nombreux : chutes, glissades, entorses, fractures, coupures, échardes, chocs, brûlures... De plus, l'environnement de travail est propice aux infections, pouvant entraîner des complications empêchant l'activité et menaçant la santé du salarié.

C'est pour ces raisons qu'il est vivement recommandé de se prémunir d'une trousse de secours adaptée aux professions des bâtiments et travaux publics,

Conseils de Tamô pour l'utilisation de votre trousse pour chantier

- Optez en priorité pour les unidoses :** Le conditionnement unidose stérile permet d'éviter toute contamination lors des différentes utilisations de la trousse d'urgence.

1783 avenue Pierre et Marie Curie, 06700 Saint Laurent du Var

Téléphone : **04 93 19 20 23**

Email : contact@tamo.fr Site : <https://www.tamo.fr/>

SASU au capital de 7622,45 € - RCS NICE B 401.136.502 - SIRET 401.136.502.00028 - APE 4791B

TVA INTRACOMMUNAUTAIRE : FR 67.401.136.502



LE SPÉCIALISTE DES TROUSSES DE SECOURS

Fournisseur officiel de l'Éducation Nationale,
des collectivités et des entreprises

L. au V. de 8h30 à 17h30

04 93 19 20 23

TROUSSE DE SECOURS BTP 20 PERSONNES

Référence : 10059-20

2. **Lavez-vous les mains :** Veillez à avoir les mains propres avant d'ouvrir le kit et de toucher le matériel. Si nécessaire, utilisez des gants jetables pour nettoyer et panser la plaie d'un collègue.
3. **Gardez le kit en bon état :** Entretenez régulièrement votre trousse de secours et si nécessaire, désignez une personne pour vérifier périodiquement le contenu, la date de péremption et l'état général de l'équipement.
4. **Contactez le Samu en cas d'accident grave :** Les trousse de premiers soins sont conçues pour traiter les accidents et blessures mineurs. En cas d'incident plus grave, il faut impérativement : contacter Samu (15) en urgence et suivre les consignes données au téléphone.

Vérifiez les dates de péremption des produits de votre trousse

Une attention particulière doit donc être portée à la durée des produits. De très nombreux produits ont une date de péremption mais il faut être attentif notamment aux pansements, aux compresses, aux antiseptiques, gels à base d'arnica, gels brûlures, spray froid, sérum physiologique... Les produits périmés ne peuvent plus être utilisés et sont donc à remplacer.

La vérification de votre matériel de secours permet :

- Attester de l'état actuel des produits pour maintenir à jour le contenu de la trousse de premiers soins.
- Découvrir si un équipement de secours supplémentaire est nécessaire pour remplacer les produits manquants.

Idéalement, nous vous recommandons d'effectuer ces vérifications selon une fréquence d'évaluation appropriée d'une fois par semestre, accompagnée systématiquement d'un autre contrôle du contenu après l'utilisation de la trousse.

De plus, nous vous recommandons de désigner une personne responsable de l'inspection et de l'entretien de la trousse de premiers soins.

Créez votre propre Trousse de Secours sur mesure !

Parce que personne d'autre que vous ne connaît mieux les risques rencontrés par vos salariés, Tamô vous accompagne dans l'assemblage de votre kit de secours sur mesure. Nous pouvons vous accompagner dans votre démarche en vous faisant une composition spéciale avec les produits que vous souhaitez ou qui vous sont recommandés par votre Médecin du travail. Nous mettons à votre disposition l'ensemble de toutes les catégories d'articles entrant dans la composition d'une trousse. Vous pourrez opérer votre choix entre des formes variées de sérum physiologique, de compresses ou encore de pansements. Vous avez également la possibilité de sélectionner des instruments de mesure ou du matériel à usage unique.

1783 avenue Pierre et Marie Curie, 06700 Saint Laurent du Var

Téléphone : **04 93 19 20 23**

Email : contact@tamo.fr Site : <https://www.tamo.fr/>

SASU au capital de 7622,45 € - RCS NICE B 401.136.502 - SIRET 401.136.502.00028 - APE 4791B

TVA INTRACOMMUNAUTAIRE : FR 67.401.136.502



LE SPÉCIALISTE DES TROUSSES DE SECOURS

Fournisseur officiel de l'Éducation Nationale,
des collectivités et des entreprises

L. au V. de 8h30 à 17h30

04 93 19 20 23

TROUSSE DE SECOURS BTP 20 PERSONNES

Référence : 10059-20

Faites dès maintenant l'acquisition de votre trousse sur mesure en nous contactant par mail à contact@tamo.fr ou par téléphone au **04.93.19.20.23**.

1783 avenue Pierre et Marie Curie, 06700 Saint Laurent du Var

Téléphone : **04 93 19 20 23**

Email : contact@tamo.fr Site : <https://www.tamo.fr/>

SASU au capital de 7622,45 € - RCS NICE B 401.136.502 - SIRET 401.136.502.00028 - APE 4791B

TVA INTRACOMMUNAUTAIRE : FR 67.401.136.502