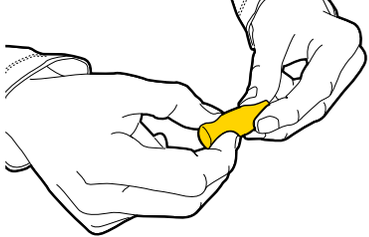


Mode d'emploi

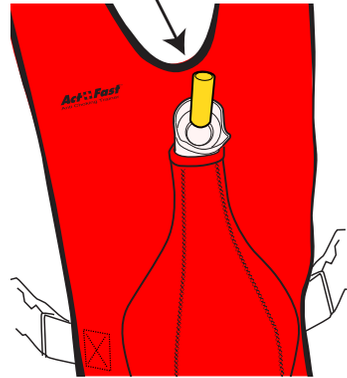
Intended for use under the direction of Health or Safety Instructors.

Chaque kit comprend 10 bouchons verts pour les débutants et 20 bouchons jaunes pour les étudiants plus avancés.

Les bouchons en mousse peuvent être ramollis en les roulant avec les doigts, leur permettant d'être expulsés plus facilement de l'entraîneur, si nécessaire.

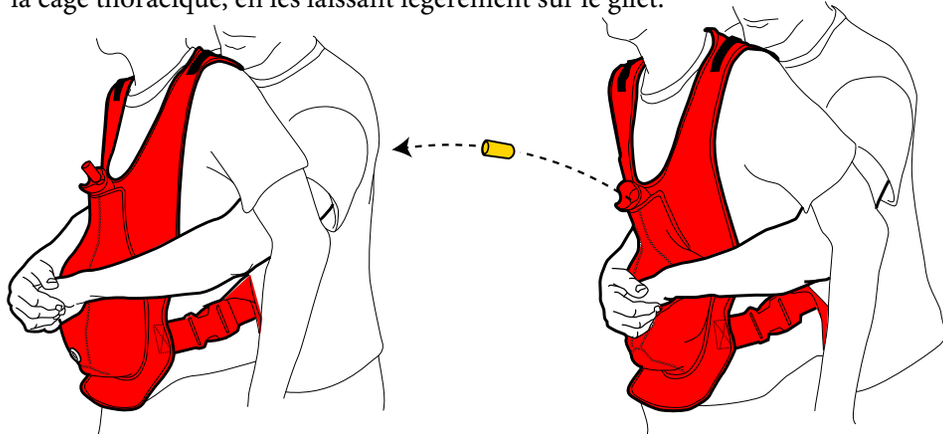


Enfilez le gilet par votre tête et ajustez les bretelles et la ceinture afin qu'elles soient bien ajustées. Déposez un bouchon de mousse dans les voies respiratoires.



La taille de ces bouchons est typique des RISQUES D'ÉTOUFFEMENT - offrant un entraînement réaliste, mais ils doivent être tenus loin des enfants de moins de 4 ans.

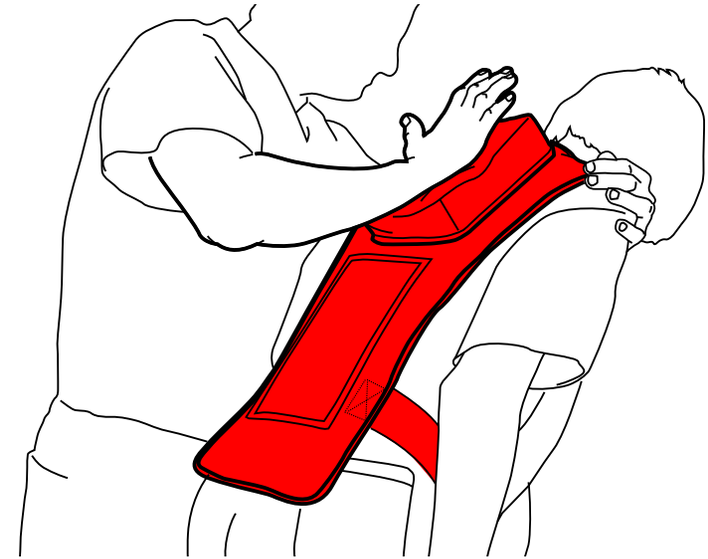
Placez vos mains dans la position correcte, entre le nombril ou le nombril, et la cage thoracique, en les laissant légèrement sur le gilet.



Puis délivrez une poussée ascendante rapide pour déloger l'obstacle. **Ne forcez pas, cela n'est pas nécessaire et vous pourriez blesser.** Une technique correcte permet au bouchon de mousse de s'envoler dans les airs, fournissant un retour instantané et expliquant le concept. *Attention: ne dirigez pas le bouchon de mousse vers les yeux.*

Utilisez le coussin de dos pour les coups dans le dos.

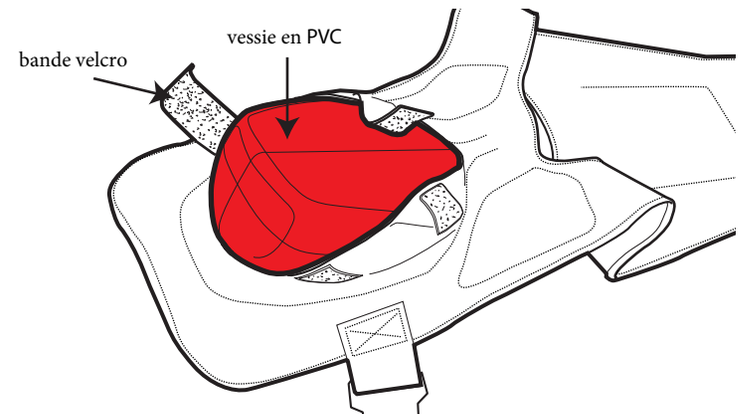
ATTENTION: pour la simulation uniquement, ne forcez pas.



Le gilet d'entraînement peut être utilisé dans une variété de positions pour créer des scénarios réalistes, notamment: debout, assis et allongé sur le sol. En outre, il permet à l'élève de se pratiquer sur lui-même avec un comptoir ou une chaise.

Instructions de nettoyage

Desserrer la bande velcro à partir du dessous de la veste pour retirer la vessie et les voies respiratoires en PVC de la veste en néoprène.



Laver le gilet à la main avec un détergent doux, suspendre pour sécher à l'air.