

1^{ère} PARTIE

RISQUES CHIMIQUES ET BIOLOGIQUES

SEQUENCE : DOCUMENTATION OPERATIONNELLE

DUREE : 1 h

OBJECTIF SPECIFIQUE N° : A4

JOUR :

A la fin de la séquence, le stagiaire doit être capable d'utiliser la documentation opérationnelle de l'équipe reconnaissance pour déterminer les dangers principaux d'un produit ainsi que les conduites à tenir, en particulier en matière de protection collective et individuelle et de dispositions de lutte contre l'incendie en utilisant la documentation opérationnelle.

HORAIRE :

TECHNIQUES PEDAGOGIQUES OU D'ANIMATION	DUREE	MATERIEL DOCUMENTATION	CE QU'IL FAUT RETENIR	REMARQUES
<u>Activité de découverte :</u> Question à la cantonade : « Quelles sont les documents qui peuvent apporter des informations sur les matières dangereuses ? »	10 min	Documentation opérationnelle - de l'équipe reconnaissance	Techniques pour trouver informations sur un produit	A aborder : - Guide des mesures d'urgence, fiches des sapeurs-pompiers de Genève - Information sur les fiches toxicologiques INRS et autres
<u>Activité démonstrative :</u> Exposé : Découverte de la documentation opérationnelle au travers de cas concrets	35 min	- Vidéoprojecteurs - PC Fiches SPG - CD documentations opérationnelles CMIC 63 - Diaporama	- Retenir au travers de la lecture de la documentation opérationnelle : - risques présentés par la matière dangereuse, moyens de protection individuelle requis - contre-indication éventuelle en matière de matériel ou de mélange de produits, - les dispositions de lutte contre l'incendie - les préconisations en matière de périmètre de sécurité	
<u>Activité applicative :</u> Utilisation en sous-groupes de la documentation Opérationnelle en exploitant les données Toxicologiques (compléter le cas échéant le tableau de la séquence de la séquence A3 Notions de toxico)	15 min		- Non exhaustivité des bases de données	

Référence : A4.1