



ARMEMENT

1 Chef d'agrès RCH1
1 Conducteur RCH1
1 Équipier RCH

Nomenclature

PTAC = 13,5T **S_{max} = 22,1m²** **L_{max} = 8,5m** **I_{max} = 2,6m** **H_{max} = 3,65m**

Possibilités opérationnelles

Reconnaissance contre les risques et menaces radiologiques, biologiques et chimiques

Capacités opérationnelles

- Confirmer ou réaliser le balisage du périmètre de sécurité autour d'une source ou du lieu d'un événement
- Assurer la protection des premiers intervenants
- Soustraire les impliqués et les victimes du risque et les isoler
- Effectuer des reconnaissances et recueillir des informations sur le danger
- Évaluer les risques de l'incident ou de l'accident d'origine chimique
- Assurer un soutien aux équipes d'intervention ou autres équipes
- Préparer l'arrivée des équipes d'intervention
- Participer à la mise en œuvre des unités de décontamination

C
B
R
R
F

Équipements de Protection Individuelle

Tenues

- ☐ 4 Tenues type 1A à usage limité
- ☐ 8 Tenues type 3
- ☐ 50 Tenues type 5
- ☐ 2 Surprotections thermiques
- ☐ 3 Tenues sous combinaison

Protection respiratoire

- ☐ 4 Appareils Respiratoires Isolants (ARI) équipés d'un détecteur d'immobilité
- ☐ 4 Bouteilles d'air de rechange
- ☐ 4 Masques à cartouche ARF
- ☐ 8 Cartouches filtrantes (A2 B2 E2 K2 P3 NRBC)
- ☐ 50 Masques FFP2

(Bouteilles d'air = 9 l / 300 b)

Gilets Haute Visibilité

- ☐ 3 Gilets Haute Visibilité SP
- ☐ 1 Lot de bandes Velcro désignant l'emploi (1 petite et 1 grande de chaque : Chef de cellule, chef de secteur, conseiller technique, conseiller toxico, conseiller bio)

Gants

- ☐ 20 Paires de gants à usage unique
- ☐ 2 Paires de sur-gants de protection thermique
- ☐ 4 Paires de sur-gants de protection chimique et mécanique
- ☐ 8 Paires de sous-gants en coton

Autres protections

- ☐ 50 Sur-lunettes bio
- ☐ 50 Sur-bottes
- ☐ 4 Casques F2

Equipement de Protection Collective

Matériels de zonage

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> 5 Rouleaux de rubalise | <input type="checkbox"/> 1 Trépied de manche à air |
| <input type="checkbox"/> 6 Piquets avec socle | <input type="checkbox"/> 1 Tableau blanc amovible |
| <input type="checkbox"/> 1 Table | <input type="checkbox"/> 1 Tableau de gestion des reconnaissances |
| <input type="checkbox"/> 4 Chaises | <input type="checkbox"/> 2 Bâches de sas |
| <input type="checkbox"/> 1 Manche à air | |

Matériel de détection

Appareils de mesure CHIM Gaz

- ☐ 1 Détecteur multi-gaz (H2S, CO, CO2, COV)
- ☐ 1 Détecteur multi-gaz (H2S, CO, O2, LIE)
- ☐ 1 Détecteur mono-gaz (CL2)
- ☐ 1 Détecteur mono-gaz (HCN)
- ☐ 1 Détecteur mono-gaz (NH3)

Appareils de mesure CHIM liquide

- ☐ 1 Boîte de bandelettes de papier PH
- ☐ 1 Lot de carnets de papier PDF1

Appareil de mesure température

- ☐ 1 Thermomètre laser

Appareils de mesure RAD

- ☐ 4 Dosimètres électroniques (DMC 200 XB) avec sachet de protection
- ☐ 1 Dosimètre électronique (DMC 200 GN) avec sachet de protection
- ☐ 1 Radiamètre (débitmètre AD6) avec piles de réserve
- ☐ 1 Radiamètre neutron (débitmètre PDS 100 GN) avec piles de réserve
- ☐ 1 Ictomètre (contaminamètre MCB2) avec piles de réserve
- ☐ 1 Gabarit d'un mètre

Matériels de lutte contre les pollutions

Matériels de colmatage et d'obturation

- ☐ 1 Flexiplaque
- ☐ 1 Couvre-égout
- ☐ 1 Flexibarre avec connecteur
- ☐ 25 Hydrobag
- ☐ 1 Rouleau teflon
- ☐ 1 Bande d'obturation anti corrosion
- ☐ 1 Pâte de colmatage avec accessoires en fer
- ☐ 1 Lot de pinoches (bois, polyuréthane et teflon) + 2 maillets

Matériels de récupération

- ☐ 1 Sur-fût en plastique
- ☐ 1 Citerne souple de 2000 litres
- ☐ 1 Citerne souple de 250 litres
- ☐ 1 Bac jaune de 70 litres
- ☐ 2 Bâches
- ☐ 1 Pompe rotative manuelle Ø45
- ☐ 3 Poches trou d'homme anti acide Ø70
- ☐ 1 Rouleau de polyane

Matériels absorbant

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> 5 sacs d'absorbant terrestre | <input type="checkbox"/> 5 Boudins absorbants hydrophobes |
| <input type="checkbox"/> 50 Feuilles noires absorbantes hydrophiles | <input type="checkbox"/> 1 Seau de Trivorex |
| <input type="checkbox"/> 50 Feuilles blanches absorbantes hydrophobes | |

Autres matériels

Lances et tuyaux

- ☐ 2 Lances queue de paon Ø45
- ☐ 2 Lances queue de paon Ø70
- ☐ 2 Tuyaux Ø45/20m
- ☐ 2 Tuyaux Ø70/20m

Outillage

- ☐ 1 Lot d'outils anti déflagrants
- ☐ 1 Masse
- ☐ 1 Pelle
- ☐ 1 Pioche
- ☐ 1 Groupe électrogène avec piquet
- ☐ 1 Dévidoir électrique 220V - 25m

Documentation opérationnelle

- ☐ 1 Guide RBC
- ☐ 1 Guide des SP de Genève
- ☐ 1 Guide des mesures d'urgence
- ☐ 1 Guide ERPG et AEGL
- ☐ 1 Guide de radioprotection et des radionucléides
- ☐ 1 CMICOSCOPE
- ☐ 1 RADOSCOPE
- ☐ 1 BIOSCOPE

Matériels de transmission

- ☐ 4 ERP avec housse
- ☐ 1 Chargeur 6 ERP
- ☐ 2 Batteries ERP
- ☐ 2 Micros déportés

Matériels divers

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> 1 Bidon étanche (pour colis suspect) | <input type="checkbox"/> 2 Rouleaux de papier essuie tout |
| <input type="checkbox"/> 1 Lot secrétariat (brosse, marqueurs effaçables et calculatrice) | <input type="checkbox"/> 4 Poubelles pliables |
| <input type="checkbox"/> 1 Boussole | <input type="checkbox"/> 50 Sacs poubelle 100 litres |
| <input type="checkbox"/> 1 Paire de jumelles | <input type="checkbox"/> 1 Caisse de décontamination |
| <input type="checkbox"/> 1 Kit de nettoyage des sols | <input type="checkbox"/> 1 Échelle télescopique |
| <input type="checkbox"/> 2 Balais (un petit et un grand) | <input type="checkbox"/> 2 Projecteurs à main ADF |
| <input type="checkbox"/> 1 Raclette | <input type="checkbox"/> 1 Chariot |
| | <input type="checkbox"/> 2 Housses mortuaires |

Lot de bord

- ☐ Lot de bord PL
- ☐ 6 Cônes
- ☐ 1 Commande