

# KIT SAFRAN Risques SOUDAGE

## Applications

Lorsqu'elle est utilisée comme élément d'un système homologué avec les filtres appropriés, l'unité filtrante TR-600 assure une protection contre :

- Les particules, par ex. poussières fines, brouillards et fumées métalliques
- Les odeurs en concentration gênante\* (sous les valeurs limites d'exposition) de vapeurs organiques
- Les odeurs en concentration gênante\* (sous les valeurs limites d'exposition) de gaz acides, et jusqu'à 10 x la valeur limite d'exposition en fluorure d'hydrogène
- Les gaz et vapeurs organiques (point d'ébullition > 65 °C)
- Les gaz inorganiques
- Les gaz acides
- L'ammoniac
- Les vapeurs de mercure

Lorsqu'elle est combinée avec une coiffe 3M et les filtres appropriés, l'unité filtrante TR-600 peut être utilisée dans diverses applications, notamment :

- Agriculture
- Industrie chimique
- Construction et rénovation d'immeubles
- Démolition
- Industrie agroalimentaire
- Médecine et soins de santé
- Travail des métaux
- Industrie pharmaceutique
- Industrie du papier et de la pâte à papier
- Fusion et fonderies
- Préparation de surface, peinture au pistolet et revêtement
- Industrie du bois

## Matériaux

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Boîtier de l'unité filtrante | Mélange polycarbonate/acrylonitrile butadiène styrène |
| Couvre-filtre                | Polyamide   |
| Boîtier de la batterie       | Mélange polycarbonate/acrylonitrile butadiène styrène |
| Ceinture décontaminable      | Mousse d'éthylène-acétate de vinyle, polyamide        |
| Ceinture haute durabilité    | Mousse d'éthylène-acétate de vinyle, cuir             |

## Restrictions

L'utilisation de l'unité filtrante TR-600 est à éviter dans les conditions suivantes :

- Enlèvement d'amiante
- Atmosphères contenant moins de 19,5 % d'oxygène
- Espaces confinés (manque d'aération)
- Lorsque le risque est considéré comme présentant un danger immédiat pour la vie ou la santé (DIVS)
- Lorsque la concentration de contaminants dépasse la valeur limite d'exposition (VLE) établie pour la coiffe utilisée (voir le mode d'emploi de la coiffe)

**!/ Choisir une coiffe / Protection faciale adaptée !/**

- **Le kit complet chimique comprend**
  - 1 unité filtrante TR602E
  - 5 Filtres complet filtre P+Od g TR6820E
  - 1 Indicateur de débit d'air
  - 2 pare-étincelles
  - 1 couvre-filtre TR 6800
  - 10 préfiltres TR6600
  - 1 ceinture haute durabilité TR626
  - 1 batterie haute capacité TR632
  - 1 kit chargeur individuel TR641
  - 1 tuyau respiratoire réglable BT-30
  - 1 Sac de Rangement KI0607 NAVY



Code RG : 01-004222 Prix HT = 1131.25€

\* Par « concentration gênante », on entend des valeurs inférieures à la valeur limite d'exposition.