

# Fiche de poste

Poste MAN8760

Ouvrier chaudronnier nucléaire REP

## Tâches

### Préparations

#### Substances

Expositions

Probabilité  
Niveau estimé

Fréquence  
Protection

204100 Benzène \*

*004 Hémopathies par le Benzène*

6 Probabilité Expo 100%  
ZZ Ajout à MATEX

204101 Benzène (expo cut.) \*

6 Probabilité Expo 100%  
ZZ Ajout à MATEX

200111 Hydrazine (expo cut.) \*

4 Prob. expo 51 à 75 %  
ZZ Ajout à MATEX

200100 Hydrazine, phénylhydrazine \*

4 Prob. expo 51 à 75 %  
ZZ Ajout à MATEX

300001 Laine roche

6 Probabilité Expo 100%  
ZZ Ajout à MATEX

012201 Trichloroéthane

6 Probabilité Expo 100%  
ZZ Ajout à MATEX

012202 Trichloroéthane (expo cut.)

6 Probabilité Expo 100%  
ZZ Ajout à MATEX

084016 Hydrocarbures pétroliers (expo cut.)

6 Probabilité Expo 100%  
ZZ Ajout à MATEX

084015 Hydrocarbures pétroliers: carbur. naphta

*084 Solvants organiques liquides*

6 Probabilité Expo 100%  
ZZ Ajout à MATEX

# Fiche de poste

Poste MAN8760

Ouvrier chaudronnier nucléaire REP

## Tâches

### Préparations

#### *Substances*

Expositions

Probabilité

Fréquence

Niveau estimé

Protection

## *Calorifugeage/décalorif. AMIANTE*

300001 Laine roche

## *Contact circuits morphol/hydrazine HYDRA*

## *Dégraissage pièces mécaniques SOLVANTS*

000080 Solvants

**ZZ** Ajout à MATEX

# Fiche de poste

Poste MAN8760

Ouvrier chaudronnier nucléaire REP

## Tâches

### Préparations

#### *Substances*

Expositions

Probabilité

Fréquence

Niveau estimé

Protection

## *Fonderie récup. plomb/métaux Pb*

301100 Plomb et composés

*001 Aff. dues au Plomb et ses composés*

## *Métallisation PLOMB METAL*

301100 Plomb et composés

*001 Aff. dues au Plomb et ses composés*

## *Meulage SILICE*

# Fiche de poste

Poste MAN8760

Ouvrier chaudronnier nucléaire REP

## Tâches

### Préparations

#### *Substances*

Expositions

Probabilité  
Niveau estimé

Fréquence  
Protection

## *Soudage acier doux*

300010 Soudure inox à l'arc (chrome, nickel)\*

## *Soudage acier inox Cr, Ni*

337000 Nickel et dérivés K groupe 3

037 Aff.cutanées par le Nickel

037B Aff.respiratoires par le Nickel

300010 Soudure inox à l'arc (chrome, nickel)\*

## *Travaux pièce peinte/oxycoupag Cr, Pb*

210101 Chrome VI et trichromate de dichrome \*

010B Aff.respiratoires par le Chrome

010 Ulcérat. et dermites par le Chrome

010T Aff.cancéreuses par le Chrome

5 Prob.expo 75 à 94,5%  
22 5 à 33% du temps (tâches)

301100 Plomb et composés

001 Aff. dues au Plomb et ses composés

# Fiche de poste

Poste MAN8760      Ouvrier chaudronnier nucléaire REP

## Tâches

Préparations

*Substances*

Expositions

Probabilité  
Niveau estimé

Fréquence  
Protection

*Util.couverture protect. soudage AMIANTE*