

Fiche de poste

Poste MAN8770

Technicien chaudronnier nucléaire REP

Tâches

Préparations

Substances

Expositions	Probabilité Niveau estimé	Fréquence Protection

204100 Benzène *	6 Probabilité Expo 100%	
004 <i>Hémopathies par le Benzène</i>	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	6 Probabilité Expo 100%	
084 <i>Solvants organiques liquides</i>	ZZ Ajout à MATEX	

Fiche de poste

Poste MAN8770

Technicien chaudronnier nucléaire REP

Tâches

Préparations

Substances

Expositions	Probabilité Niveau estimé	Fréquence 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 MAN8770

Technicien chaudronnier nucléaire REP

Tâches

Préparations

Substances

Expositions	Probabilité Niveau estimé	Fréquence Protection
-------------	------------------------------	-------------------------

Métallisation PLOMB METAL

301100 Plomb et composés

001 Aff. dues au Plomb et ses composés

Meulage SILICE

Soudage acier doux

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

Fiche de poste

Poste MAN8770

Technicien chaudronnier nucléaire REP

Tâches

Préparations

Substances

Expositions	Probabilité Niveau estimé	Fréquence Protection
-------------	------------------------------	-------------------------

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/oxycoupage Cr, Pb

210101 Chrome VI et trichromate de dichrome *

5 Prob.expo 75 à 94,5%

22 5 à 33% du temps (tâches)

010B Aff.respiratoires par le Chrome

010 Ulcérat. et dermites par le Chrome

010T Aff.cancéreuses par le Chrome

301100 Plomb et composés

001 Aff. dues au Plomb et ses composés

Fiche de poste

Poste MAN8770

Technicien chaudronnier nucléaire REP

Tâches

Préparations

Substances

Expositions	Probabilité Niveau estimé	Fréquence Protection
-------------	------------------------------	-------------------------

Util.couverture protect. soudage AMIANTE
