

Expositions du poste ORI machine tournante mécanicien

		/ /	/ /
Probabilité Expo 100%	Parfois 1j/mois à 1j/sem.		
.CANCER-MUT-REP			
.Amiante *			
		/ /	/ /
Probabilité Expo 100%	Rarement 7j/an à 1j/mois	Bas	Pas de protection respiratoire
Acide chromique et sels *		/ /	31/12/80
Acide chromique et sels *		01/01/81	31/12/98
Bore et dérivés		/ /	/ /
Chlorure de méthylène-dichlorométhane		01/01/81	31/12/95
Fibre de verre		01/01/83	/ /
Hydroquinone		/ /	/ /
Nickel et dérivés K groupe 3		/ /	/ /
	Parfois 1j/mois à 1j/sem.		
Silice cristalline*		/ /	/ /
Trichloréthylène		01/01/81	31/12/96
Troub.Reproduction Cat.3		/ /	/ /
.CANCERO ACTIVIT			
Peinture à la brosse		/ /	/ /
.CANCERO MELANGE			
Huile minérale usagée chauff.thermiq*		/ /	/ /
Probabilité Expo 100%	Souvent 1j/sem à 5j/sem		
Huiles minérales, dérivés pétroliers K *		/ /	/ /
CHIMIQUE .SUBST.			
Acides forts: Phosphor.Chlorhy.Sulfuriq.		/ /	/ /
Acrylates,méthacrylates		/ /	31/12/82
Acrylates,méthacrylates		01/01/83	/ /
Alcools		/ /	31/12/80
Alcools		01/01/81	/ /
Allergisant cutané non spécifique		01/01/81	/ /
Allergisant respiratoire non spécifique		/ /	/ /

Expositions du poste ORI machine tournante mécanicien

Aluminium	//	//
Amines aliphatiques et alicycliques	//	31/12/84
Amines aliphatiques et alicycliques	01/01/85	//
Amines aromatiques non K	//	31/12/82
Amines aromatiques non K	01/01/83	//
Baryum	01/01/81	//
Bases fortes, alcalis caustiques	01/01/81	//
Bioxyde de Manganèse	//	//
Cétones (MBK, MEK...)	//	31/12/80
Cétones (MBK, MEK...)	01/01/81	10/04/98
Colles cyanoacrylate	01/01/83	//
D.Halogénés des hydr.Aliphatiques	//	31/12/80
D.Halogénés des hydr.Aliphatiques	01/01/81	31/12/96
Esters	//	//
Ethers dont tétrahydrofurane	//	31/12/80
Ethers dont tétrahydrofurane	01/01/81	//
Glycols	//	31/12/80
Glycols	01/01/81	31/12/92
Organophosphorés, phosphates d'aryle	//	31/12/80
Organophosphorés, phosphates d'aryle	01/01/81	//
Peroxydes, oxydants	01/01/83	//
Phénol et naphтол	01/01/81	//
Sulfites,bisulfites,persulfates alc.	//	//
Toluène	//	31/12/80
Toluène	01/01/81	//
Xylène	01/01/81	//
CHIMIQUE MELANGE		
Huiles de synthèse	01/01/81	//
Huiles minérales raffinées	//	//

Probabilité Expo 100%

Souvent 1j/sem à 5j/sem

Expositions du poste ORI machine tournante mécanicien

Hydrocarbures aliphatiques, alicycliques	/ /	/ /
Hydrocarbures aromatiques (solv. arom.)	/ /	31/12/80
Hydrocarbures aromatiques (solv. arom.)	01/01/81	31/12/96
Poussières minérales	/ /	/ /
Résines époxydiques	/ /	/ /
Solvants organiques (acétate...)	/ /	31/12/94
Solvants organiques (acétate...)	01/01/95	/ /
White spirit, essences spéciales	/ /	/ /
CHIMIQUE REGLEMT		
Agent chimique cancérogène 1&2	/ /	/ /
Agent chimique cancérogène 3	01/01/81	/ /
Agent chimique irritant	/ /	/ /
Agent chimique nocif	/ /	/ /
Agent chimique sensibilisant	/ /	/ /
Agent chimique toxique	/ /	/ /
Agent chimique toxique pour la repr. 1&2	/ /	/ /
CONTR.GENERALES		
Contr. posturale douloureuse ou pénible	/ /	/ /
Probabilité Expo 100%	Tous les jours	
Eclairage artificiel exclusif	/ /	/ /
Eclairage insuffisant	/ /	/ /
Probabilité Expo 100%	Souvent 1j/sem à 5j/sem	
Manut. manuelle 5 à 25 kg	/ /	31/12/80
	Parfois 1j/mois à 1j/sem.	
Manut. manuelle de 25 à 55 kg	/ /	/ /
Manut. manuelle de 55 à 105 kg	/ /	/ /
Station debout prolongée ou piétinement	/ /	/ /
Trav.à genou/accroupi, contr.articulaire	/ /	/ /
	Parfois 1j/mois à 1j/sem.	

Expositions du poste ORI machine tournante mécanicien

Travail bras en l'air	//	//
Travail en appui sur le coude	//	//
Travail en boîte à gants	//	//
CONTR.HORAIRES		
Heures supplémentaires	//	//
Probabilité Expo 100%	Parfois 1j/mois à 1j/sem.	
Horaires irrégul.du fait de l'employeur	//	//
Probabilité Expo 100%	Parfois 1j/mois à 1j/sem.	
Travail de nuit épisodique	//	//
Travail le WE	//	//
Travail posté 3x8 épisodique	//	//
	Parfois 1j/mois à 1j/sem.	
Travail posté hors arrêt de tranche	//	//
Travail posté pendant l'arrêt de tranche	//	//
CONTR.PROTECTION		
Appareil respiratoire autonome	//	//
Probabilité Expo 100%	Rarement 7j/an à 1j/mois	
Appareil respiratoire filtrant	//	//
Heaume ventilé	//	//
Tenue étanche ventilée (mururoa etc)	//	//
Tenue imperméable isolante	//	//
CONTR.RYTHME		
Déplacements à pied longs/fréquents	//	//
Fréqu. aband. tâche pour tâche imprévue	//	//
Présence impérative au poste	//	//
Répéter continuel.même série d'opération	//	//
Probabilité Expo 100%	Souvent 1j/sem à 5j/sem	
Travaux urgents	//	//
RIS.PHYSIQUE		
Bruit sup. à 85db	//	//
	Parfois 1j/mois à 1j/sem.	

Expositions du poste ORI machine tournante mécanicien

Travail à la chaleur	/ /	/ /
Probabilité Expo 100% Rarement 7j/an à 1j/mois		
Vibration générée par un outil pneumatiq	/ /	/ /
Parfois 1j/mois à 1j/sem.		
RIS.RADIOLOGIQUE		
Exposition gamma organisme entier	/ /	/ /
Probabilité Expo 100% Tous les jours		
Risq.contamination externe	/ /	/ /
Probabilité Expo 100% Souvent 1j/sem à 5j/sem		
Risq.contamination interne prod.act/fiss	/ /	/ /
Probabilité Expo 100% Parfois 1j/mois à 1j/sem.		
RISQ.ACCIDENTEL		
Atmosphère oxyprive, risque anoxique	/ /	/ /
Déplacements sur sol glissant	/ /	/ /
Equilibre en situation potent. danger.	/ /	/ /
Espace confiné	/ /	/ /
Espace restreint	/ /	/ /
Risque brulure thermique	/ /	/ /
Risque exposition fluide sous pression	/ /	/ /
Travail en hauteur > 3m	/ /	/ /
Travail sur échelle ou échafaudage	/ /	/ /
Travaux superposés	/ /	/ /
SURVEILL.AUTRE		
X ATTENTE affect.code exposition évent.	01/01/81	/ /