

CONDUCTEUR OFFSET

Liste des domaines étudiés	Listes des produits	Liste des produits avec nom d'usage
chimie	acides	acides (ac sulfurique)
imprimerie	amiante	benzine
	Benzène	bromure
	HPA	chlorure d'argent
	plomb	déglaçeur
	révélateur	encre
	solvants chlorés	essence
	trichloréthylène	poussière papier
		Pétrole
		plomb
		produits (« Klein », « Sparagon »), autres produits d'imprimerie
		révélateur/fixateur
		trichloréthylène,

Sommaire

1- Objectif de l'étude : 1

2- L'étude initiale porte sur : 2

3- Analyses..... 2

1- Objectif de l'étude :

Etudier l'évolution inter-domaine professionnelle de l'exposition à des cancérogènes dans le poste de conducteur offset.

2- L'étude initiale porte sur :

les fiches domaines de la chimie et de l'imprimerie.

3- Analyses**3.1. la comparaison de l'exposition du poste/domaine**

Domaine professionnel	processus	Exposition aux dires des experts	Exposition aux dires des patients
chimie	annexes	ras	ras
imprimerie	impression	Ras ou solvants chlorés, Benzène, HPA, trichloréthylène, plomb, amiante, révélateur, acides	Ras ou essence, trichloréthylène, produits (« Klein », « Sparagon »), benzine, pétrole, acides, déglaceur, plomb, encre, poussière papier, autres produits d'imprimerie, révélateur/fixateur, ac sulfurique, chlorure d'argent, bromure

Analyse du tableau :

Les expositions aux cancérogènes des patients ayant été conducteur offset dépendent du domaine professionnel dans lequel ils officiaient.

3.2. la comparaison des activités des postes/domaine/chronologie

Domaine professionnel	processus	période	Activités stables	Activités évolutives
imprimerie	impression	1958-1972	fait les mélanges, nettoie	-
imprimerie	impression	1969-1970	conduit, nettoie	-
imprimerie	impression	1970-2001	prépare les mélanges des encres, nettoie	règle, fait les plaques
imprimerie	impression	1972-1992	-	fait tout: tirage
chimie	annexes	1989-1998	?	
imprimerie	impression	2000	-	pellicule de plastique, publipostage

Analyse du tableau :

Les activités des conducteurs ne dépendent pas de la période de travail.

**3.3. la comparaison de l'organisation du travail ou utilisation de produit par postes/
domaine**

tous les domaines : ras