

Entreprise :

Évaluation du risque toxique



Date :

Salle de macroscopie laboratoire d'anapath

Descriptif :

Mise en cassette des échantillons dans du formol.
Utilisation d'une fontaine à formol et stockage des échantillons.
Présence d'une ventilation générale et mécanique et de table aspirante.

Dangers :



T - TOXIQUE

Atteintes possibles :

Toxique par inhalation, contact avec la peau et par ingestion.

Effets cancérogènes : travaux visés par le décret CMR.

Provoque des brûlures.

Voies d'exposition

Cutanée	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Respiratoire	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Oculaire	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Digestive	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Grille de cotation

		4

← Exposition →

Quantité	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
+			
Fréquence/Durée	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
+			
Mode Opérateur	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Mesures de prévention :

	Existant	A faire
Lunette de sécurité	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Blouse	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tablier	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gants en nitrile	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Système de ventilation	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Aide à la cotation

Utilisation de 4500 L/an de formol.

Suivi :

Ventilation : contrôle annuel

Prélèvements d'atmosphère : effectués le 10/05/2007

Suivi médical :

Commentaire

Test au fumigène des tables aspirantes jugé convenable.

Lors des chargements de fontaine exposition importante.