

Analyse des risques - Avenant Plan de Prévention - Risque chimique / Chrome VI

Catégorie de risque	Situation dangereuse	Risques	Mesures de prévention
Chrome VI Risque Chimique Inhalation - Contact cutané/oculaire avec du Cr-6	Démontage de la couverture isolante de l'échappement	Mise en suspension de poussière de Chrome VI Projection oculaire ou contact cutané avec des poussières de Chrome VI Inhalation de poussières contenant du Chrome VI	Mesures d'ordre général : Aucune restauration sur le site de travail ne sera accepté Respecter les dispositions habituelles du plan de prévention pour se protéger contre les risques techniques et de coactivité habituels
			Manipulation délicate et précautionneuse des couverture isolante lors de la dépose pour limiter le soulèvement des poussières
	Nettoyage de la couverture isolante de la ligne d'échappement si la conception le permet		Port des EPI imposés pour toute opération sur ligne d'échappement en l'absence de confirmation d'absence de Cr-6 : - Protection respiratoire jetable de type FFP3 - Utilisation de lunettes de protection étanches - Utilisation de gants à usage unique - Utilisation d'une combinaison à usage unique
	Démontage des composants / pièces de la ligne d'échappement polluées par les poussières de Chrome VI		Mise en application de la procédure SEC-PRO-15-01 pour le nettoyage des pièce polluées par le Chrome VI En cas de déplacement des pièces polluées, les pièces doivent être conditionnées dans des sac étanches pour éviter la pollution des locaux traversés ou du véhicule du technicien.
	Remontage de l'ensemble des pièces dépolluées / neuves	Le risque chimique a été écarté par l'opération de dépollution des composants de la ligne d'échappement	Utilisation des équipements et outils habituels au poste de travail en respectant les disposition du plan de prévention.
	Gestion et évacuation des déchets	Mise en suspension de poussière de Chrome VI Projection oculaire ou contact cutané avec des poussières de Chrome VI Inhalation de poussières contenant du Chrome VI	Mise en application de la procédure SEC-PRO-15-01 pour le nettoyage des pièce polluées par le Chrome VI