



**RELEVÉ DES PRODUITS NON ÉTIQUETTES POUR
L'ÉVALUATION DU RISQUE CHIMIQUE PAR LA MÉTHODE
OPER@**

Si votre produit n'est pas étiqueté ou si le produit dégage des vapeurs ou poussières, sélectionnez le dans la liste ci dessous :

Acides minéraux forts (sous forme de brouillards ou de vapeurs) Acide sulfurique (brouillards ou vapeurs)		Fioul lourd et autres fiouls	Livreurs
Acide chlorhydrique (brouillards ou vapeurs)		Fioul lourd et autres fiouls	Entretien chaudières
Acide fluorhydrique (brouillards ou vapeurs)		Goudrons, huiles et brais de houille. Produits non étiquetés avec exposition respiratoire ou cutanée	
Acide nitrique (brouillards ou vapeurs)		H P A (Hydrocarbures Poly -Aromatiques)	
Acide phosphorique (brouillards ou vapeurs)		Huiles autres : voir brouillards d'huiles	
Alliage en fusion d'aluminium, de cuivre, d'étain, de magnésium, de zinc,...		Huiles hydrauliques	
Arsenic (poussières ou vapeurs).vapeurs dans d'industrie électronique		Huiles neuves, sans brouillard émis	
Béryllium et ses composés. Alliages métalliques non étiquetés utilisés en fonderie, céramique avec production de poussières		Huiles usagées ou dégradées par la température	
		Nickel (oxydes et sels de) : Produits non étiquetés, poussières d'alliages	
Brouillards d'acides minéraux forts Acide chlorhydrique (brouillards ou vapeurs)		Nickel (oxydes et sels de) : Grillage des matras de Ni	
Acide fluorhydrique (brouillards ou vapeurs)		Oxyde de carbone (monoxyde) Emanations de foyers industriels, appareils de chauffage, moteurs : avec détection continue et ventilation asservie (plusieurs vitesses)	
Acide nitrique (brouillards ou vapeurs)		sans détection mais avec ventilation permanente	
Acide phosphorique (brouillards ou vapeurs)		Sans détection, sans ventilation	
Acide sulfurique (brouillards ou vapeurs)		Plomb : - plomb métallique	
Brouillard d'huile essentielles		- sous autre forme (vapeurs, fumées, poussières)	
Brouillard d'huile synthétiques, entières, minérales, solubles ou émulsionnables		Poussières de bois . Industrie du bois (1 ^{ère} et 2 ^{ème} transformation), BTP poussières de bois naturel.	
Brouillard d'huile végétale (micro pulvérisation)		Poussières de bois Industrie du bois (1 ^{ère} et 2 ^{ème} transformation), BTP poussières de bois traité	
Cadmium (oxyde, sulfate, chlorure, fluorure). Produits non étiquetés utilisés pour le soudage/brasage, fonderie, céramique		Poussières de carbures métalliques frittés. Affûtage d'outils	
Chromate de strontium, calcium, de plomb, voir étiquette sinon		Poussières de carbures métalliques frittés. Affûtage d'outils. Fabrication ou transformation de CMF (poudres ou outils)	
Chrome VI (composés de) : - Utilisation des cuirs (découpe, couture)		Poussières de charbon Extraction, broyage, concassage et traitement des minerais de charbon ou de fer - Fonderie	
Chrome VI (composés de) : Travail et découpe des métaux avec production de vapeurs ou de fumées :		Poussières d'oxydes de fer Extraction, broyage, concassage et traitement des minerais de charbon ou de fer - Fonderie	
Chrome VI (composés de) : Trioxyde de chrome, (di)chromate de potassium, sodium, voir étiquette sinon		Produits à effets CMR Produits non étiquetés :sous-produits, intermédiaires de fabrication, poussières, fumées..	
Chrome VI (composés de). Travail de découpe des métaux avec production de vapeurs ou de fumées : fer blanc, alliages ferreux		Silice : Fonderie, BTP, industries de la céramique, du verre, du bois	
Cobalt (et ses composés) .Carbures métalliques frittés		Thorium (composé radioactif) : présence de fumées et poussières	
Cobalt et ses composés Industrie du caoutchouc (pneus, bandes transporteuses, etc) peintures, etc : cobalt organique non étiqueté		Travail sur bois traité : Rémanence de produits de traitement à base d'arsenic + poussières de bois traité	
Eau		Travaux de fabrication d'auramine (n'existe plus en France)	
Fibres à usage spécial poussières de fibres imprégnées utilisées en filtration, aéronautique,...		Travaux exposant aux HPA (hydrocarbures poly-aromatiques) présents dans la suie de houille, le goudron de houille ou la poix de houille	
Fibres céramiques réfractaires (poussières) : Calorifugeage, flocage dans BTP et industrie – produits NON étiquetés		Travaux exposant aux poussières, fumées ou brouillards produits lors du grillage et de l'électro-raffinage des matras de nickel	
Fibres d'amiante Calorifugeage, flocage, dans industrie et BTP		Travaux exposant aux poussières de bois inhalables (arrêté du 18/09/00)	
		Travaux par procédé à l'acide fort dans la fabrication d'alcool isopropylique (acide sulfurique ou chromique)	

Date :

Rédacteur :