

Aide pour remplir la demande patronale / Hilfe zum Ausfüllen des Arbeitgeberantrags

LISTE DES AGENTS CANCERIGÈNES/MUTAGÈNES AVÉRÉS OU POTENTIELS

LISTE DER NACHGEWIESENEN ODER POTENZIELL KANZEROGENEN/MUTAGENEN GEFAHRENSTOFFE

1	Acrylamide / <i>Acrylamid</i>
2	Amiante (toutes formes, y compris actinolite, anthophyllite amosite, chrysotile, crocidolite, trémolite) / <i>Asbest (alle Formen, einschließlich Aktinolit, Anthophyllit amosit, Chrysotil, Krokydolith, Tremolit)</i>
3	Amino-4-biphényl / <i>4-amino-biphenyl</i>
4	Arsenic et composés organique de l'arsenic / <i>Arsen und organische Arsenverbindungen</i>
5	Benzène / <i>Benzol</i>
6	Benzidine / <i>Benzidin</i>
7	Béryllium et composés de béryllium / <i>Beryllium und Berylliumverbindungen</i>
8	Bromoéthylène / <i>Bromethylen</i>
9	1,3-Butadiène / <i>1,3-Butadiene</i>
10	Cadmium et composés de cadmium / <i>Cadmium und Cadmiumverbindungen</i>
11	Chlorure de vinyle monomère / <i>Vinylchloridmonomer</i>
12	Chrome (VI) et ses composés / <i>Chrom (VI) und Chromverbindungen</i>
13	Dibromure d'éthylène / <i>Ethylendibromid</i>
14	1,2-Dichloropropane / <i>1,2-Dichloropropan</i>
15	Dichlorure d'éthylène / <i>Ethylendichlorid</i>
16	Emissions d'échappement de moteurs diesel / <i>Abgasemissionen von Dieselmotoren</i>
17	Épichlorhydrine / <i>Epichlorhydrin</i>
18	1,2-Epoxypropane / <i>1,2-Epoxypropan</i>
19	Fibres céramiques réfractaires / <i>Feuerfeste Keramikfasern</i>
20	Formaldéhyde / <i>Formaldehyd</i>
21	Fumées de soudage / <i>Schweissgasabsaugung</i>
22	Huiles minérales non traitées ou légèrement traitées / <i>Mineralöle unbehandelt oder leicht behandelt</i>
23	Huile de Schiste / <i>Schieferöl</i>
24	Hydrazine / <i>Hydrazin</i>
25	Hydrocarbures polycycliques aromatiques présent dans la suie de houille, le goudron de houille ou le poix de houille <i>Polyzyklischen aromatische Kohlenwasserstoffen ausgesetzt sind, die in Steinkohlenruß, Steinkohlenteer oder Steinkohlenpech vorhanden sind.</i>
26	Mélanges d'hydrocarbures aromatiques polycycliques en particulier ceux contenant du benzo[a]pyrène <i>Mischungen von polycyclischen aromatischen Kohlenwasserstoffen, insbesondere solche, die Benzo(A)pyren enthalten</i>
27	Lindane (voir aussi gamma-hexachlorocyclohexane) / <i>Lindan (siehe auch gamma-Hexachlorcyclohexan)</i>
28	4,4'-méthylènebis (2-chloroaniline) / <i>4,4'-methylenebis (2 Chloroanilin)</i>
29	4,4'-méthylènedianiline / <i>4,4'-methylenedianilin</i>
30	2-Naphthylamine / <i>2-Naphthylamin</i>
31	2-Nitropropane / <i>2-Nitropropan</i>
32	o-Toluidine / <i>o-Toluidin</i>
33	Oxyde d'éthylène / <i>Ethylenoxid</i>
34	Pentachlorophénol / <i>Pentachlorphenol</i>
35	Polychlorobiphényles / <i>Polychlorierte Biphenyle</i>
36	Poussières de bois durs / <i>Hartholzstäube</i>
37	Poussières, fumées ou brouillards produits lors du grillage et de l'électroraffinage des mattes de nickel <i>Staub, Rauch oder Nebel beim Rösten oder bei der elektrolytischen Raffination von Nickelmatte</i>
38	Poussière de silice cristalline, sous forme de quartz ou de cristobalite / <i>Quarz- oder Cristobalitstaub aus kristallinem Siliciumdioxid</i>
39	Procédé à l'acide fort dans la fabrication d'alcool isopropylique / <i>Verfahren mit starker Säure bei der Herstellung von Isopropylalkohol</i>
40	Radiations ionisantes / <i>Ionisierende Strahlung</i>
41	2,3,7,8-Tétrachlorodibenzo- p-dioxine / <i>2,3,7,8-Tetrachlorodibenzo-p-dioxin</i>
42	Trichloroéthylène / <i>Trichlorethylen</i>

Sources / Quellen:

Règlement grand-ducal du 17 mars 2021 modifiant le règlement grand-ducal modifié du 14 novembre 2016 concernant la protection des salariés contre les risques liés à l'exposition à des agents cancérigènes ou mutagènes au travail

(Mémorial A – N°223, 19 mars 2021)

<http://data.legilux.public.lu/eli/etat/leg/rgd/2016/11/14/n3/fo> (texte de base en date du 14 novembre 2016)

<http://data.legilux.public.lu/eli/etat/leg/rgd/2021/03/17/a223/fo> (texte de modification en date du 17 mars 2021)

Règlement grand-ducal du 4 juillet 2007 portant modification du règlement grand-ducal modifié du 15 juillet 1988 concernant la protection des travailleurs contre les risques liés à une exposition à l'amiante pendant le travail.

(Mémorial A – N°149, 20 août 2007)

<http://data.legilux.public.lu/eli/etat/leg/rgd/1988/07/15/n3/fo> (texte de base en date du 15 juillet 1988)

<http://data.legilux.public.lu/eli/etat/leg/rgd/2007/07/04/n4/fo> (texte de modification en date du 4 juillet 2007)

Règlement grand-ducal du 1er août 2019 relatif à la radioprotection.

(Mémorial A – N°528, 05 août 2019)

<http://legilux.public.lu/eli/etat/leg/rgd/2019/08/01/a528/fo>

Article : Identifying occupational carcinogens: an update from the IARC Monographs

Dana Loomis, Neela Guha, Amy L Hall, Kurt Straif

<https://oem.bmj.com/content/75/8/593>