

**Bijlage: lijst van de beroepsziekten die aanleiding geven tot schadeloosstelling (K.B. van 28/03/1969)**

1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia	9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest
1.101	Arsenicum of -verbindingen	1.301.21	Asbestose
1.102	Beryllium of -verbindingen	1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van sillicaten
1.103.01	Koolmonoxyde	1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen
1.103.02	Koolstofoxychloride	1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen
1.103.03	Cyaanwaterstofzuur	1.304	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof van Thomasslakken
1.103.04	Cyaniden	1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het arbeidsmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa
1.103.05	Cyanogeenverbindingen	1.305.02	Farinosis
1.103.06	Isocyanaten	1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het arbeidsmilieu veroorzaakt door hout
1.104	Cadmium of -verbindingen	1.305.03.02	Allergische ademhalingsstoornissen in het arbeidsmilieu door antibiotica
1.105	Chroom of -verbindingen	1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het arbeidsmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen
1.106	Kwik of -verbindingen	1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis
1.107	Mangaan of -verbindingen	1.305.05.02	Siderose
1.108.01	Salpeterzuur	1.305.06.01	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid, veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen
1.108.02	Stikstofoxyden	1.305.06.02	Allergische rhinitis op basis van specifieke overgevoeligheid door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen
1.108.03	Ammoniak	1.305.07	Metaalkoorts veroorzaakt door inademing van rook van metaaloxiden die niet voorkomen onder andere posten
1.109	Nikkel of -verbindingen	2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door houtstof
1.110	Fosfor of -verbindingen	2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse
1.111	Lood of -verbindingen	9.307	Mesotheloom veroorzaakt door asbest
1.112.01	Zwaveloxyden	9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest
1.112.02	Zwavelzuur	9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest
1.112.03	Zwavelwaterstof	1.4	<b>Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten welke verband houden met de uitoefening van bepaalde beroepen</b>
1.112.04	Zwavelkoolstof	1.401	Wormziekten veroorzaakt door:
1.113	Thallium of -verbindingen	1.401.01	Ankylostoma duodenale of Necator americanus
1.114	Vanadium of -verbindingen	1.401.02	Anguillula intestinalis (Strongyloides stercoralis)
1.115.01	Chloor,	1.402	Tropische beroepsziekten (hier niet alle vermeld):
1.115.02	- zijn anorganische verbindingen	1.402.01	Malaria
1.115.03	Broom,	1.402.02	Amoebendysenterie
1.115.04	- zijn anorganische verbindingen	1.402.03	Slaapziekte
1.115.05	Iodium,	1.402.04	Knokkelkoorts (Dengue)
1.115.06	- zijn anorganische verbindingen	1.402.08	Gele koorts
1.115.07	Fluor of -verbindingen	1.402.10	Leishmaniose
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine (petroleumether en benzine zijn vloeibare petroleumdistillaten waarvan het kookpunt de 200 graden Celsius niet te boven gaat)	1.402.15	Bilharziose
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	1.402.16	Shigellose
1.118.01	Alcoholen,	1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen
1.118.02	- hun halogeenderivaten	1.403.02	Tetanus
1.118.03	Glycolen,	1.403.03	Hepatitis A van het personeel blootgesteld aan contact met afvalwater dat door faecaliën bezoedeld is
1.118.04	- hun halogeenderivaten	1.404.01	Tuberculose bij personen werkzaam in verzorgingsinstellingen, de gezondheidszorg, de thuiszorg, het wetenschappelijk onderzoek, politiediensten, lucht- en zeehavens, gevangnissen, asielcentra en opvangcentra voor illegalen en daklozen en bij maatschappelijk werkers
1.118.05	Ethers,	1.404.02	Virale hepatitis bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat
1.118.06	- hun halogeenderivaten	1.404.03	Andere infectieziekten bij de leden van het personeel dat werkzaam is op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis of laboratoriumwerk en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat
1.118.07	Ketonen,	1.6	<b>Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten</b>
1.118.08	- hun halogeenderivaten	1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen
1.118.09	Organische esters,	1602	Staar veroorzaakt door warmtestralen
1.118.10	- hun halogeenderivaten	1.603	Hypocousie of doofheid ten gevolge van het lawaai
1.118.11	Organofosforzuren esters	1.604	Aandoeningen ten gevolge van compressie of decompressie van de omringende atmosfeer
1.119.01	Organische zuren	1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen
1.119.02	Aldehyden,	1.605.02	Angioneurotische aandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen
1.119.03	- met inbegrip van de amidische derivaten	1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbale spinale-stenose-syndroom ten gevolge van degeneratieve discushernia of voortijdige spondylose/artrose op het niveau van L4-L5/S1 door het tillen van lasten of door mechanische trillingen die via het zitvlak op het lichaam worden overgedragen
1.119.02.1	Methanal (formaldehyde)	1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis
1.120.01	Alifatische nitroderivaten	1.606.21	Aandoeningen door overmatige inspanning van peesscheden, van het weefsel van peesscheden en van inplantingen van spieren en pezen bij de schouwspierartiesten
1.120.02	Salpeterzuur esters	1.606.22	Aandoeningen van de pezen, peesscheden en spier- en peesaanhechtingen van de bovenste ledematen veroorzaakt door overbelasting van deze structuren ingevolge krachtige, repeterende bewegingen of ingevolge ongunstige houdingen
1.121.01	Benzeen of	1.606.41	Afscheuring door overmatige inspanning van doornvormige beenuitsteeksels
1.121.02	- zijn homologen (de homologen van benzeen worden bepaald door: C <sub>n</sub> H <sub>2n-6</sub> )	1.606.51	Aantasting van de zenuwfunctie door druk
1.121.03	Naftalenen of	1.607	Mijnwerkersnystagmus
1.121.04	- hun homologen (de homologen van naftalenen worden bepaald door: C <sub>n</sub> H <sub>2n-12</sub> )	1.608	Trombose of aneurysma van de arteria ulnaris ter hoogte van de hypothenar, gepaard gaand met angioneurotisch syndroom of ischemie, veroorzaakt door repeterende slagen met of op de hypothenar (hypothenar-hamer-syndroom)
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen	1.7	<b>Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht</b>
1.122	Halogeenderivaten van aromatische koolwaterstoffen	1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na ten minste één maand blootstelling aan het beroepsrisico
1.123.01	Fenolen of homologen of	1.702	Hemolytisch syndroom veroorzaakt door antimoontrihydride
1.123.02	- hun halogeenderivaten	1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen
1.123.03	Thiofenolen of homologen of	1.712	Acute encephalopathie veroorzaakt door boorhydriden
1.123.04	- hun halogeenderivaten		
1.123.05	Naftolen of homologen of		
1.123.06	- hun halogeenderivaten		
1.123.07	Halogeenderivaten van alkylaryloxyden		
1.123.08	Halogeenderivaten van alkylarylsulfiden		
1.123.09	Benzochinon		
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen of		
1.124.02	- hun halogeen, fenol-, nitro-, nitroso- of sulfonderivaten		
1.125.01	Nitroderivaten van aromatische koolwaterstoffen		
1.125.02	Nitroderivaten van fenolen of hun homologen		
1.130	Zink en -verbindingen		
1.132	Platina en -verbindingen		
2.107	Alifatische koolwaterstoffen niet bedoeld onder 1.116		
2.108.01	Alifatische aminen		
2.110.01	Vinylbenzeen (styreen)		
9.101	Terpenen		
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt		
1.2	<b>Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen</b>		
1.201	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door:		
1.201.01	Roet		
1.201.02	Teer		
1.201.03	Bitumen		
1.201.04	Pek		
1.201.05	Anthraceen of -verbindingen		
1.201.06	Minerale oliën		
1.201.07	Ruwe paraffine of de verbindingen van de paraffine		
9.201.08	Carbazol of -verbindingen		
9.201.09	Bijproducten van de steenkooldestillatie		
1.202	Huidaandoeningen in het arbeidsmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten werden opgenomen		
1.3	<b>Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen</b>		
1.301	Pneumoconiosen:		
1.301.11	Silicose		
1.301.12	Silicose met longtuberculose		
2.301.01	Grafitose		
2.301.02	Stibiose		