

Liste des expositions professionnelles évaluées par les matrices Sumex2

Version de nomenclatures : PCS 2003xNAF 2003

Nuisances	Type nuisance	N° Sumer2003
Acide cyanhydrique et dérivés minéraux	Chimique	Q.401
Acides minéraux (sauf acides cyanhydrique et chromique)	Chimique	Q.402
Acides organiques	Chimique	Q.403
Acrylates, méthacrylates, cyanoacrylates	Chimique	Q.432
Amiante	Chimique	Q.416
Amines aliphatiques	Chimique	Q.410
Amines aromatiques	Chimique	Q.411
Ammoniac et solutions aqueuses	Chimique	Q.405
Alcools autres que le méthanol	Chimique	Q.464
Aldéhydes autres que le formaldéhyde	Chimique	Q.409
Carburants autres que l'essence automobile	Chimique	Q.407
Cétones autres que n-Méthylpyrrolidone	Chimique	Q.466
Fibres minérales artificielles autres que les fibres céramiques	Chimique	Q.418
Insecticides autres qu'organophosphorés	Chimique	Q.462
Autres métaux et dérivés	Chimique	Q.449
Autres oxydants	Chimique	Q.453
Poussières minérales autres que silice cristalline	Chimique	Q.458
Autres résines	Chimique	Q.438
Autres solvants	Chimique	Q.480
Bases fortes	Chimique	Q.404
Benzène sauf carburants	Chimique	Q.470
Brome, chlore, iode, fluor	Chimique	Q.429
Carbures métalliques frittés	Chimique	Q.443
Chlorure de méthylène	Chimique	Q.473
Chrome et dérivés	Chimique	Q.444
Ciment	Chimique	Q.481
Cobalt et dérivés	Chimique	Q.445
Cytostatiques	Chimique	Q.439
Diméthylformamide (DMF)	Chimique	Q.478
Essence automobile	Chimique	Q.406
Ethers de glycol dérivés de l'éthylène glycol	Chimique	Q.467
Ethers de glycol dérivés du propylène glycol	Chimique	Q.468
Fibres céramiques	Chimique	Q.417

Fluides aqueux	Chimique	Q.419
Fongicides	Chimique	Q.459
Nuisances	Type nuisance	N° Sumer2003
Formaldéhyde	Chimique	Q.408
Fumées dégagées par la combustion de végétaux	Chimique	Q.428
Fumées de dégradation thermique des matières plastiques	Chimique	Q.422
Fumées dégagées par les procédés dans la métallurgie et l'électrometallurgie	Chimique	Q.427
Fumées de soudage d'éléments métalliques	Chimique	Q.424
Fumées de vulcanisation	Chimique	Q.423
Gaz d'échappement autres que diesel	Chimique	Q.426
Gaz d'échappement diesel	Chimique	Q.425
Goudrons de houille et dérivés, bitumes et brais de pétrole	Chimique	Q.482
Herbicides	Chimique	Q.460
Huiles entières minérales	Chimique	Q.420
Huiles entières synthétiques	Chimique	Q.421
Hydrocarbures aromatiques halogénés et/ou nitrés	Chimique	Q.412
Insecticides organophosphorés	Chimique	Q.461
Isocyanates monomères et prépolymères	Chimique	Q.437
Médicaments allergisants	Chimique	Q.440
Méthanol	Chimique	Q.463
N-hexane	Chimique	Q.469
Nickel et dérivés	Chimique	Q.446
Oxyde de fer	Chimique	Q.447
Perchloroéthylène	Chimique	Q.474
Persulfates de sodium et d'ammonium	Chimique	Q.452
Phénol et dérivés halogénés et/ou nitrés	Chimique	Q.413
Phtalates (DEHP, DIDP, DINP, BBP)	Chimique	Q.430
Plomb et dérivés	Chimique	Q.448
Poussières animales	Chimique	Q.454
Poussières de bois	Chimique	Q.455
Poussières végétales	Chimique	Q.456
Résines époxydiques	Chimique	Q.435
Résines polyesters	Chimique	Q.436
Silice cristalline	Chimique	Q.457
Tensio-actifs	Chimique	Q.483
Tetrahydrofurane (THF)	Chimique	Q.479
Toluène	Chimique	Q.472
Trichloroéthylène	Chimique	Q.475

White-spirit, solvants naphta	Chimique	Q.476
Alcools	Famille	
Bases	Famille	
Nuisances	Type nuisance	N° Sumer2003
Carburants	Famille	
Ethers de glycol	Famille	
Fluides de lubrification et de refroidissement	Famille	
Gaz d'échappement	Famille	
Gaz et fumées des matières plastiques/caoutchouc	Famille	
HAP (définition large)	Famille	
HAP (définition restrictive)	Famille	
Hydrocarbures aromatiques	Famille	
Hydrocarbures chlorés	Famille	
Insecticides	Famille	
Poussières minérales	Famille	
Poussières organiques	Famille	
Résines plastiques	Famille	
Solvants pétroliers	Famille	
Tous les solvants	Famille	
Bruit supérieur à 85 dBA	Physique	
Travail au froid, à moins de 15°C, imposé par le processus de production	Physique	Q.208
Travail au chaud, à plus de 24°C, imposé par le processus de production	Physique	Q.209