PCS-ESE 2003 : 433c

|  |  |
| --- | --- |
| RENSEIGNEE PAR :ETABLIE LE : |  |

Chaque Matrice Emploi-Expositions Potentielles (MEEP) propose une liste d'expositions **potentielles**.
Chaque utilisateur reste responsable de la mise en application (et des conséquences éventuelles) de ces données.
**C'est à l'utilisateur** qu'il appartient d'apprécier les risques, **entreprise par entreprise, poste par poste**.

## facteur biomécanique

|  |  |
| --- | --- |
| mouvement répétitif du membre supérieur |  |

## nuisance biologique

|  |  |
| --- | --- |
| agent biologique |  |
| AGENTS BIOLOGIQUES PATHOGENES DES GROUPES 3 ET 4 (SIR) |  |
| dechet de poussiere organique |  |
| colophane |  |
| virus de l'hepatite c hcv vhc |  |
| virus de l'hepatite b hbv vhb |  |
| virus de l'hepatite a hav |  |
| herpesviride |  |
| vih hiv (virus de l'immunodeficience humaine virus du sida) |  |
| bacterie |  |

## nuisance chimique

|  |  |
| --- | --- |
| sel de calcium |  |
| acetylene |  |
| ester |  |
| acides aliphatiques insatures |  |
| acides aliphatiques satures |  |
| alcool et polyalcool et derive |  |
| nickel |  |
| chrome |  |
| beryllium (SIR) |  |
| molybdene |  |
| aluminium |  |
| fer |  |
| tungstene |  |
| manganese |  |
| or |  |
| platine |  |
| palladium |  |
| cobalt |  |
| methacrylate |  |
| cadmium (SIR) |  |
| oxyde de magnesium |  |
| corindon |  |
| oxyde de zirconium |  |
| acide fluorhydrique |  |

## nuisance organisationnelle

|  |  |
| --- | --- |
| multiplicité des tâches induisant une charge mentale |  |
| variabilite, imprevisibilite de la charge de travail |  |

## nuisance physique

|  |  |
| --- | --- |
| objet incandescent |  |
| flamme |  |
| infra rouge |  |
| vibration transmise au systeme main/bras superieure au seuil d'alerte |  |
| bruit impulsionnel |  |

## produits

|  |  |
| --- | --- |
| fumee diverse |  |
| poussiere de metaux durs carbures metalliques |  |
| silice cristalline |  |
| fumee de polymerisation |  |
| poussiere inorganique |  |
| autre poussiere metallique |  |

*Matrice Emploi-Expositions Potentielles générée le 08/09/2025 issue de la FMP Prothésiste dentaire consultable sur le site :*
[https://www.fmppresanse.fr](https://www.fmppresanse.fr/)