

**ANNEXE**

1. À l’annexe III, point A, de la directive 2004/37/CE, la ligne relative au benzène est remplacée par le texte suivant:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Dénomination | Numéro CE (1) | Numéro CAS (2) | Valeurs limites | | | | | | Observations | Mesures transitoires |
| 8 heures (3) | | | Courte durée (4) | | |
| mg/m3  (5) | ppm (6) | f/ml  (7) | mg/m3 | ppm | f/ml |
| Benzène | 200-753-7 | 71-43-2 | 0,66 | 0,2 | − | − | − | − | Peau (8) | La valeur limite entre en application quatre ans après l’entrée en vigueur de la présente directive. Au cours de la période allant de deux ans à quatre ans après l’entrée en vigueur, une valeur limite de 0,5 ppm (1,65 mg/m³) s’applique. |

1. À l’annexe III, point A, de la directive 2004/37/CE, les lignes suivantes sont ajoutées:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Dénomination | Numéro CE ([[1]](#endnote-1)) | Numéro CAS ([[2]](#endnote-2)) | Valeurs limites | | | | | | Observations | Mesures transitoires |
| 8 heures ([[3]](#endnote-3)) | | | Courte durée ([[4]](#endnote-4)) | | |
| mg/m3  ([[5]](#endnote-5)) | ppm ([[6]](#endnote-6)) | f/ml  ([[7]](#endnote-7)) | mg/m3 | ppm | f/ml |
| Acrylonitrile | 203-466-5 | 107-13-1 | 1 | 0,45 | − | 4 | 1,8 | − | Peau ([[8]](#endnote-8)) | Les valeurs limites entrent en application quatre ans après l’entrée en vigueur de la présente directive. |
| Composés du nickel | − | − | 0,01 ([[9]](#endnote-9))  0,05 ([[10]](#endnote-10)) | − | − | − | − | − | Sensibilisation cutanée et respiratoire ([[11]](#endnote-11)) | La valeur limite (9) est applicable à partir du 18 janvier 2025  La valeur limite (10) est applicable à partir du 18 janvier 2025. Jusqu’à cette date, une valeur limite de 0,1 mg/m³ (10) s’applique. |

1. () Le numéro CE, à savoir Einecs, ELINCS ou NLP, est le numéro officiel de la substance dans l’Union européenne aux termes de l’annexe VI, partie 1, point 1.1.1.2, du règlement (CE) nº 1272/2008. [↑](#endnote-ref-1)
2. () Numéro CAS: Chemical Abstract Service – numéro d’enregistrement. [↑](#endnote-ref-2)
3. () Mesurées ou calculées par rapport à une période de référence de huit heures en moyenne pondérée dans le temps. [↑](#endnote-ref-3)
4. () Limite d’exposition de courte durée: valeur limite que l’exposition ne devrait pas dépasser et qui se rapporte à une période de 15 minutes, sauf indication contraire. [↑](#endnote-ref-4)
5. () mg/m3 = milligrammes par mètre cube d’air à 20 °C et 101,3 kPa (760 mm de pression de mercure). [↑](#endnote-ref-5)
6. () ppm = parties par million en volume dans l’air (ml/m3). [↑](#endnote-ref-6)
7. () f/ml = fibres par millilitre. [↑](#endnote-ref-7)
8. () Une pénétration cutanée importante contribuant à la charge corporelle globale est possible. [↑](#endnote-ref-8)
9. () Fraction alvéolaire, mesurée en tant que nickel [↑](#endnote-ref-9)
10. () Fraction inhalable, mesurée en tant que nickel [↑](#endnote-ref-10)
11. () La substance peut provoquer une sensibilisation de la peau et des voies respiratoires. [↑](#endnote-ref-11)