

**BILAGA**

1. I punkt A i bilaga III till direktiv 2004/37/EG ska raden för bensen ersättas med följande rad:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Agens | EG-nr (1) | CAS-nr (2) | Gränsvärden | | | | | | Anmärkningar | Övergångsbestämmelser |
| 8-timmars (3) | | | Kortvarigt (4) | | |
| mg/m3  (5) | Ppm (6) | f/ml  (7) | mg/m3 | Ppm | f/ml |
| Bensen | 200-753-7 | 71-43-2 | 0,66 | 0,2 | − | − | − | − | hud (8) | Gränsvärdet ska gälla från fyra år efter detta direktivs ikraftträdande. Från två år upp till fyra år efter ikraftträdandet ska ett gränsvärde på 0,5 ppm (1,65 mg/m³) gälla. |

1. I punkt A i bilaga III till direktiv 2004/37/EG ska följande rader läggas till:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Agens | EG-nr ([[1]](#endnote-1)) | CAS-nr ([[2]](#endnote-2)) | Gränsvärden | | | | | | Anmärkningar | Övergångsbestämmelser |
| 8-timmars ([[3]](#endnote-3)) | | | Kortvarigt ([[4]](#endnote-4)) | | |
| mg/m3  ([[5]](#endnote-5)) | Ppm ([[6]](#endnote-6)) | f/ml  ([[7]](#endnote-7)) | mg/m3 | Ppm | f/ml |
| Akrylnitril | 203-466-5 | 107-13-1 | 1 | 0,45 | − | 4 | 1,8 | − | hud ([[8]](#endnote-8)) | Gränsvärdena ska gälla från fyra år efter detta direktivs ikraftträdande. |
| Nickelföreningar | − | − | 0,01 ([[9]](#endnote-9))  0,05 ([[10]](#endnote-10)) | − | − | − | − | − | hud- och luftvägssensibilisering ([[11]](#endnote-11)) | Gränsvärdet (9) ska gälla från och med den 18 januari 2025.  Gränsvärdet (10) ska gälla från och med den 18 januari 2025. Fram till dess ska ett gränsvärde på 0,1 mg/m³ (10) gälla. |

1. () EG-nr, dvs. Einecs-, Elincs- eller NLP-nummer, är ämnets officiella nummer i EU, enligt definitionen i avsnitt 1.1.1.2 del 1 i bilaga VI till förordning (EG) nr 1272/2008. [↑](#endnote-ref-1)
2. () CAS-nr: Nummer i registret för Chemical Abstracts Service. [↑](#endnote-ref-2)
3. () Uppmätt eller beräknat i förhållande till en referensperiod på åtta timmars tidsvägt medelvärde. [↑](#endnote-ref-3)
4. () Gränsvärde för kortvarig exponering. Ett gränsvärde över vilket exponering inte bör förekomma och som gäller en period på 15 minuter om ej annat anges. [↑](#endnote-ref-4)
5. () mg/m3 = milligram per kubikmeter luft vid 20 °C och 101,3 kPa (760 mm kvicksilver). [↑](#endnote-ref-5)
6. () ppm = miljondelar i luftvolym (ml/m3). [↑](#endnote-ref-6)
7. () f/ml = fibrer per milliliter. [↑](#endnote-ref-7)
8. () Väsentligt bidrag till totalt upptag är möjligt genom hudexponering. [↑](#endnote-ref-8)
9. () Respirabel fraktion, uppmätt som nickel. [↑](#endnote-ref-9)
10. () Inhalerbar fraktion, uppmätt som nickel. [↑](#endnote-ref-10)
11. () Ämnet kan orsaka hud- och luftvägssensibilisering. [↑](#endnote-ref-11)