ANNESS

**"Anness III: Valuri limitu u dispożizzjonijiet oħra relatati b'mod dirett (l-Artikolu 16)**

A. IL-LIMITI GĦALL-ESPOŻIZZJONI FUQ IX-XOGĦOL

| **Nru tas-SAK** ([[1]](#footnote-1)) | **Nru tal-KE** ([[2]](#footnote-2)) | **L-ISEM TAL-AĠENT** | **IL-VALURI LIMITU**([[3]](#footnote-3)) | **Notazzjoni**([[4]](#footnote-4)) |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **mg/m3** ([[5]](#footnote-5)) | **ppm** ([[6]](#footnote-6)) | **f/ml**([[7]](#footnote-7)) |
| − | − | Trab tal-injam iebes  | 3 ([[8]](#footnote-8)) | − | − | − |
| − | − | Komposti tal-kromju (VI) li huma karċinoġeni, fit-tifsira tal-Artikolu 2(a) (i) tad-Direttiva (bħala kromju) | 0,025 | − | − | − |
| − | − | Fibri taċ-Ċeramika Refrattarji li huma karċinoġeni fit-tifsira tal-Artikolu 2(a) (i) tad-Direttiva  | − | − | 0,3 | − |
| − | − | Trab Respirabbli tas-Silika Kristallina | 0,1 ([[9]](#footnote-9)) | − | − | − |
| 71-43-2 | 200-753-7 | Benżen | 3,25 | 1 | − | ġilda |
| 75-01-4 | 200-831-0 | Monomer tal-klorur tal-vinil | 2,6 | 1 | − | − |
| 75-21-8 | 200-849-9 | Ossidu tal-etilen | 1,8 | 1 | − | ġilda |
| [75-56-9](https://tools.wmflabs.org/magnustools/cas.php?cas=75-56-9&language=fr&title=Oxyde_de_propyl.C3.A8ne) | 200-879-2 | 1,2-Epossipropan | 2,4 | 1  | − | − |
| 79-06-1 | 201-173-7 | Akrilammid | 0,1 | − | − | ġilda |
| 79-46-9 | 201-209-1 | 2-Nitropropan | 18 | 5 | − | − |
| 95-53-4 | 202-429-0 | *o*-toluwidina | 0,5 | 0,1 | − | − |
| 106-99-0 | 203-450-8 | 1,3-Butadjen | 2,2 | 1 | − | − |
| 302-01-2 | 206-114-9 | Idrazina | 0,013 | 0,01 | − | ġilda |
| 593-60-2  | 209-800-6 | Bromoetilena | 4,4 | 1 | − | − |

B. DISPOŻIZZJONIJIET OĦRA RELATATI B'MOD DIRETT

pm"

1. Nru tas-SAK: In-Numru tar-Reġistru tas-Servizz tal-Astratt Kimiku. [↑](#footnote-ref-1)
2. Nru KE, jiġifieri EINECS, ELINCS jew NLP, huwa n-numru uffiċjali tas-sustanza fl-Unjoni Ewropea, kif definit fit-Taqsima 1.1.1.2 fl-Anness VI, il-Parti 1 tar-Regolament (KE) Nru 1272/2008. [↑](#footnote-ref-2)
3. Imkejjel jew kkalkulat fir-rigward ta’ perjodu referenzjarju ta’ tmien sigħat. [↑](#footnote-ref-3)
4. Kontribut sostanzjali fil-piż tal-ġisem kollu permezz tal-espożizzjoni tal-ġilda possibbli. [↑](#footnote-ref-4)
5. mg/m3 = milligrammi għal kull metru kubu ta’ arja f’20°C u 101,3 Kpa (pressjoni ta’ merkurju ta’ 760 mm). [↑](#footnote-ref-5)
6. ppm = partijiet għal kull miljun għal kull volum fl-arja (ml/m3). [↑](#footnote-ref-6)
7. f/ml = fibri għal kull millilitru. [↑](#footnote-ref-7)
8. Frazzjon inalabbli: jekk it-trab tal-injam iebes jitħallat ma' trab ta' injam ieħor, il-valur limitu għandu japplika għat-trab kollu tal-injam preżenti f’din it-taħlita. [↑](#footnote-ref-8)
9. Frazzjoni respirabbli. [↑](#footnote-ref-9)