



Bruxelles, den 13.2.2023
COM(2023) 71 final

ANNEXES 1 to 2

BILAG

til

forslag til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv

om ændring af Rådets direktiv 98/24/EF og Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2004/37/EF for så vidt angår grænseværdierne for bly og det uorganiske forbindelser og diisocyanater

{SEC(2023) 67 final} - {SWD(2023) 34 final} - {SWD(2023) 35 final} -
{SWD(2023) 36 final}

BILAG I

Bilag I til direktiv 98/24/EF affattes således:

"BILAG I

FORTEGNELSE OVER BINDEDE GRÆNSEVÆRDIER FOR ERHVERVSMÆSSIG EKSPONERING

Agensens navn	EF-nr. (¹)	CAS-nr. (²)	Grænseværdier					Anmærkning	Overgangsforanstaltninger
			8 timer (³)			Kortvarigt (⁴)			
			$\mu\text{g}/\text{m}^3$ (⁵)	ppm (⁶)	f/ml (⁷)	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	ppm		
Diisocyanater			6			12		Hud (⁸) Hudsensibilisering og sensibilisering ved indånding (⁹)	Grænseværdien på $10 \mu\text{g}/\text{m}^3$ vedrørende en referenceperiode på 8 timer og grænseværdien vedrørende kortvarig eksponering på $20 \mu\text{g}/\text{m}^3$ finder anvendelse indtil den 31. december 2028.

(¹) EF-nr., dvs. Eines-, ELINCS- eller NLP-nummer, er det officielle nummer på stoffet i Den Europæiske Union som defineret i del 1, punkt 1.1.1.2, i bilag VI til forordning (EF) nr. 1272/2008.

(²) CAS-nr.: Chemical Abstracts Service-registreringsnummer.

(³) Målt eller beregnet i forhold til en referenceperiode på et tidsvægtet gennemsnit på otte timer.

(⁴) Grænseværdi for kortvarig eksponering (STEL). En grænseværdi, som eksponeringen ikke bør overskride, og som er baseret på en 15-minutters periode, medmindre andet er anført.

(⁵) $\mu\text{g}/\text{m}^3$ = mikrogram pr. kubikmeter luft.

(⁶) ppm = parts per million (dele pr. million) udtrykt i luftvolumen (ml/m^3).

(⁷) f/ml = fibre pr. milliliter.

(⁸) Stoffet kan forårsage hudsensibilisering.

(⁹) Stoffet kan forårsage hud- og luftvejssensibilisering.

BILAG II

Bilag III og IIIa til direktiv 2004/37/EF ændres således:

1) Bilag III, del A,
rækken vedrørende uorganisk bly og dets forbindelser, affattes således:
"

Agensens navn	EF-nr. (¹)	CAS-nr. (²)	Grænseværdier						Anmærkning	Overgangsforanstaltninger
			8 timer (³)			Kortvarigt (⁴)				
			mg/m ³ (⁵)	ppm (⁶)	f/ml (⁷)	mg/m ³	ppm	f/ml		
Uorganisk bly og dets forbindelser			0,03							

(¹) EF-nr., dvs. Eines-, ELINCS- eller NLP-nummer, er det officielle nummer på stoffet i Den Europæiske Union som defineret i del 1, punkt 1.1.1.2, i bilag VI til forordning (EF) nr. 1272/2008.

(²) CAS-nr.: Chemical Abstracts Service-registreringsnummer.

(³) Målt eller beregnet i forhold til en referenceperiode på et tidsvægtet gennemsnit på otte timer.

(⁴) Grænseværdi for kortvarig eksponering (STEL). En grænseværdi, som eksponeringen ikke bør overskride, og som er baseret på en 15-minutters periode, medmindre andet er anført.

(⁵) mg/m³ = milligram pr. kubikmeter luft ved 20 °C og 101,3 kPa (760 mm kviksølv).

(⁶) ppm = parts per million (dele pr. million) udtrykt i luftvolumen (ml/m³).

(⁷) f/ml = fibre pr. milliliter."

2) Bilag IIIa affattes således:

"BILAG IIIa

BIOLOGISKE GRÆNSEVÆRDIER OG FORANSTALTNINGER VEDRØRENDE HELBREDSKONTROL

(Artikel 16, stk. 4)

Bly og dets ionforbindelser

Biomonitoring skal omfatte måling af blyindholdet i blodet (PbB) under anvendelse af absorptionsspektometri eller en metode, der giver tilsvarende resultater. Den bindende biologiske grænseværdi er:

15 µg Pb/100 ml blod(¹)

Der foretages lægekontrol, hvis eksponeringen for en blykoncentration i luften er større end 0,015 mg/m³ beregnet som et tidsvægtet gennemsnit over 40 timer om ugen, eller hvis der måles et blyindhold i blodet på over 9 µg Pb/100 ml blod hos de enkelte arbejdstagere.

(¹) Det anbefales, at blyniveauet i blodet hos kvinder i den fødedygtige alder ikke overstiger referenceværdierne for den almindelige befolkning, der ikke er udsat for bly, i den pågældende medlemsstat. Hvis der ikke foreligger nationale referenceniveauer, anbefales det,

at blyindholdet i blodet hos kvinder i den fødedygtige alder ikke overstiger værdien i den biologiske vejledende værdi på 4.5 µg/100 ml."