

**A nemzetgazdasági miniszter**

**.../2025. (..... ...) NGM rendelete**

**a kémiai kóroki tényezők hatásának kitett munkavállalók egészségének és biztonságának védelméről szóló 5/2020. (II. 6.) ITM rendelet módosításáról**

[1] A módosítás a munkájuk során azbeszttel kapcsolatos kockázatoknak kitett munkavállalók védelméről szóló 2009/148/EK irányelv módosításáról szóló, 2023. november 22-i (EU) 2023/2668 európai parlamenti és tanácsi irányelv átültetését szolgálja.

[2] A munkavállalók egészségének és biztonságának érdekében – összhangban a munkájuk során azbeszttel kapcsolatos kockázatoknak kitett munkavállalók védelméről szóló 2009/148/EK irányelv módosításáról szóló, 2023. november 22-i (EU) 2023/2668 európai parlamenti és tanácsi irányelvbe foglaltakkal – indokolt a munkavállalók azbeszttel kapcsolatos foglalkozási expozícióját minimálisra csökkenteni.

[3] A módosítás további célja a határértékekkel kapcsolatos szakmai pontosítások átvezetése.

[4] A munkavédelemről szóló 1993. évi XCIII. törvény 88. § (5) bekezdésében kapott felhatalmazás alapján, a Kormány tagjainak feladat- és hatásköréről szóló 182/2022. (V. 24.) Korm. rendelet 103. § (1) bekezdés 11. pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva – a Kormány tagjainak feladat- és hatásköréről szóló 182/2022. (V. 24.) Korm. rendelet 66. § (1) bekezdés 26. pontjában meghatározott feladatkörében eljáró belügyminiszterrel egyetértésben – a következőket rendelem el:

**1. §**

A kémiai kóroki tényezők hatásának kitett munkavállalók egészségének és biztonságának védelméről szóló 5/2020. (II. 6.) ITM rendelet [a továbbiakban: 5/2020. ITM rendelet] 23. §-a következő m) és n) ponttal egészül ki:

*(Ez a rendelet)*

„m) a munkájuk során azbeszttel kapcsolatos kockázatoknak kitett munkavállalók védelméről szóló, 2009. november 30-i 2009/148/EK európai parlamenti és tanácsi irányelvnek,

n) a munkájuk során azbeszttel kapcsolatos kockázatoknak kitett munkavállalók védelméről szóló 2009/148/EK irányelv módosításáról szóló, 2023. november 22-i (EU) 2023/2668 európai parlamenti és tanácsi irányelvnek”

*(való megfelelést szolgálja.)*

**2. §**

(1) Az 5/2020. ITM rendelet 2. melléklet 2. pontjában szereplő táblázat C:2-C:7 mezőjében a „0,1” szövegrész helyébe a „0,01” szöveg lép.

(2) Az 5/2020. ITM rendelet 2. melléklet 2. pontjában szereplő táblázat C:2-C:7 mezőjében az „(idővel súlyozott átlag, 8 órára vonatkoztatva)” szövegrész helyébe a „(idővel súlyozott átlag, 8 órára vonatkoztatva összhangban az azbeszttel kapcsolatos kockázatoknak kitett

munkavállalók védelméről szóló rendeletben foglalt mérési követelményekkel) vagy 0,002 (idővel súlyozott átlag, 8 órára vonatkoztatva)” szöveg lép.

### 3. §

Az 5/2020. ITM rendelet

- a) 1. melléklete az 1. melléklet szerint,
- b) 3. melléklete a 2. melléklet szerint módosul.

### 4. §

- (1) Ez a rendelet – a (2) bekezdésben foglalt kivétellel – 2025. december 21-én lép hatályba.
- (2) A 2. § (2) bekezdése 2029. december 21-én lép hatályba.

### 5. §

Az 1. § és a 2. §

- a) a munkájuk során azbeszttel kapcsolatos kockázatoknak kitett munkavállalók védelméről szóló, 2009. november 30-i 2009/148/EK európai parlamenti és tanácsi irányelvnek és
- b) a munkájuk során azbeszttel kapcsolatos kockázatoknak kitett munkavállalók védelméről szóló 2009/148/EK irányelv módosításáról szóló, 2023. november 22-i (EU) 2023/2668 európai parlamenti és tanácsi irányelvnek

való megfelelést szolgálja.

Budapest, 2025.

**Nagy Márton István**  
nemzetgazdasági miniszter

Egyetértek:

**Dr. Pintér Sándor**  
belügyminiszter

1. melléklet a .../2025. (...) NGM rendelethez

1. Az 5/2020. ITM rendelet 1. melléklet 1. pont 1.1. alpontjában foglalt táblázat D:32 mezője helyébe a következő mező lép:

	(D
<i>l</i>	<i>AK-érték ppm)</i>
32	0,5

2. Az 5/2020. ITM rendelet 1. melléklet 1. pont 1.1. alpontjában foglalt táblázat G:216 mezője helyébe a következő mező lép:

	(G
<i>l</i>	<i>Jellemző tulaj-</i> <i>donság)</i>
216	b, Repr.(1B) BEM

2. melléklet a .../2025. (...) NGM rendelethez

1. Az 5/2020. ITM rendelet 3. melléklet 1. pontjában foglalt táblázat 5. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

	<i>A</i>	<i>B</i>	<i>C</i>	<i>D</i>	<i>E</i>	<i>F</i>	<i>G</i>
1.				<i>Megengedhető határérték</i>			
2.	<i>Vegyianyag</i>	<i>Biológiai expozíciós (hatás) mutató</i>	<i>Mintavétel ideje</i>	<i>mg/g kreatinin</i>	<i>mikromol/mmol l kreatinin (kerekített értékek)</i>	<i>mg/l</i>	<i>μmol/l]</i>

”

5.	Benzol	S-fenil- merkaptursav  [a határérték az SPMA előanyagának (pre- SPMA) pH<2 körülmények között történő átalakítása után az összes SPMA-ra vonatkozik.]	m.v.	0,022	0,011”		
----	--------	--	------	-------	--------	--	--

”

2. Az 5/2020. ITM rendelet 3. melléklet 1. pontjában foglalt táblázat 21. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

	<i>A</i>	<i>B</i>	<i>C</i>	<i>D</i>	<i>E</i>	<i>F</i>	<i>G</i>
1.				<i>Megengedhető határérték</i>			
2.	<i>Vegyianyag</i>	<i>Biológiai expozíciós (hatás) mutató</i>	<i>Mintavétel ideje</i>	<i>mg/g kreatinin</i>	<i>mikromol/mmol l kreatinin (kerekített értékek)</i>	<i>mg/l</i>	<i>μmol/l]</i>

”

21.	Nikkel	nikkel	mhv., m.v.	0,0030	0,0058”		
-----	--------	--------	------------	--------	---------	--	--

”

3. Az 5/2020. ITM rendelet 3. melléklet 1. pontjában foglalt táblázat a következő 30. sorral egészül ki:

	<i>A</i>	<i>B</i>	<i>C</i>	<i>D</i>	<i>E</i>	<i>F</i>	<i>G</i>
1.				<i>Megengedhető határérték</i>			
2.	<i>Vegyianyag</i>	<i>Biológiai expozíciós (hatás) mutató</i>	<i>Mintavétel ideje</i>	<i>mg/g kreatinin</i>	<i>mikromol/mmol kreatinin (kerekített értékek)</i>	<i>mg/l</i>	<i>μmol/l</i>

”

30.	n-metil-2-pirrolidon	5-hidroxi-N-metil-2-pirrolidon	m.v	70”			
-----	----------------------	--------------------------------	-----	-----	--	--	--

”