



Brüsszel, 2025. december 17.  
(OR. en)

16978/25

ENV 1410  
COMER 193  
MI 1078  
ONU 100  
SAN 854  
IND 632  
DELECT 199

## FEDŐLAP

---

Küldi:	az Európai Bizottság főtitkára részéről Martine DEPREZ igazgató
Az átvétel dátuma:	2025. december 17.
Címzett:	Thérèse BLANCHET, az Európai Unió Tanácsának főtitkára
Biz. dok. sz.:	C(2025) 8844 final
Tárgy:	A BIZOTTSÁG (EU) .../... FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE (2025.12.17.) az (EU) 2017/852 európai parlamenti és tanácsi rendeletnek a gyártási, behozatali és kiviteli tilalmak hatálya alá tartozó, hozzáadott higanyt tartalmazó termékek tekintetében történő módosításáról

---

Mellékelten továbbítjuk a delegációknak a következő dokumentumot: C(2025) 8844 final.

---

Melléklet: C(2025) 8844 final



Brüsszel, 2025.12.17.  
C(2025) 8844 final

**A BIZOTTSÁG (EU) .../... FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE**

**(2025.12.17.)**

**az (EU) 2017/852 európai parlamenti és tanácsi rendeletnek a gyártási, behozatali és kiviteli tilalmak hatálya alá tartozó, hozzáadott higanyt tartalmazó termékek tekintetében történő módosításáról**

(EGT-vonatkozású szöveg)

## INDOKOLÁS

### 1. A FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ JOGI AKTUS HÁTTERE

E felhatalmazáson alapuló rendelet szakpolitikai és jogi háttérét a higanyra vonatkozó uniós szakpolitika és jogszabályok, valamint a higanyról szóló Minamata Egyezmény (a továbbiakban: Minamata Egyezmény vagy az egyezmény)<sup>1</sup> képezi.

#### *A higanyról szóló (EU) 2017/852 rendelet*

A higanyról és az 1102/2008/EK rendelet hatályon kívül helyezéséről szóló, 2017. május 17-i (EU) 2017/852 európai parlamenti és tanácsi rendelet (a továbbiakban: a higanyról szóló rendelet)<sup>2</sup> az uniós jog fő eszköze i. a higany és a higanyvegyületek (a továbbiakban: higany) – többek között a hozzáadott higanyt tartalmazó termékekben<sup>3</sup> való – felhasználásának szabályozása, valamint ii. a Minamata Egyezmény és a Minamata Egyezmény részes feleinek konferenciája (a továbbiakban: részes felek konferenciája) által elfogadott, jogilag kötelező erejű határozatok uniós jogba történő átültetése tekintetében.

A higanyról szóló rendelet célja az emberi egészség és a környezet védelme a higany emberi eredetű kibocsátásaival szemben, és ennek érdekében a higany teljes életciklusával foglalkozik az elsődleges higanybányászattól a higanyhulladék végleges ártalmatlanításáig. Ezt a rendeletet a higanyra vonatkozó uniós szakpolitika fő célkitűzésének megvalósítása és végrehajtása érdekében dolgozták ki és fogadták el, vagyis annak érdekében, hogy a higany használata fokozatosan megszűnjön. Ezt a célkitűzést egyértelműen megfogalmazta a higanyra vonatkozó, 2005-ben elfogadott<sup>4</sup> és 2010-ben felülvizsgált uniós stratégia<sup>5</sup>, és amely felszólította az EU-t, hogy többek között a kínálat és a kereslet csökkentésével lépjen fel a higany felhasználásának mérséklése érdekében.

A higanyra vonatkozó uniós stratégia nyomán az Európai Unió Tanácsa a következő következtetéseket vonta le a higany termékekben való felhasználásáról:

*„A higanytartalmú termékek előállítását és forgalmazását – amennyiben létezik életképes alternatíva – a lehető leggyorsabban és legnagyobb mértékben le kell állítani, végső célként az összes higanytartalmú termék gyártásának és forgalmazásának beszüntetésére törekedve, kellően figyelembe véve azonban a technikai és gazdasági körülményeket, valamint a tudományos kutatás és fejlődés igényeit.”<sup>6</sup>*

---

<sup>1</sup> A Minamata egyezmény szövege az alábbi linken keresztül érhető el: <https://www.mercuryconvention.org/en/about>

<sup>2</sup> HL L 137., 2017.5.24., 1. o.

<sup>3</sup> A higanyról szóló rendelet 2. cikkének 4. pontjában található meghatározás szerint a „hozzáadott higanyt tartalmazó termék” olyan termék vagy összetevő, amely szándékosan hozzáadott higanyt vagy higanyvegyületet tartalmaz.

<sup>4</sup> A Bizottság közleménye – A higanyra vonatkozó közösségi stratégia, COM(2005) 20 végleges, 2005.1.28.

<sup>5</sup> A Bizottság közleménye – A higanyra vonatkozó közösségi stratégia felülvizsgálatáról, COM(2010) 723 végleges, 2010.12.7.

<sup>6</sup> A Tanács következtetései „A higanyra vonatkozó közösségi stratégia felülvizsgálatáról” c. közleményhez, a Környezetvédelmi Tanács 3075. ülése, Brüsszel, 2011. március 14.

A higanyról szóló rendelet 5. cikke és II. melléklete foglalkozik a hozzáadott higanyt tartalmazó termékekkel. Az 5. cikk (1) bekezdése úgy rendelkezik, hogy a II. mellékletben felsorolt, hozzáadott higanyt tartalmazó termékek kivitele, behozatala és gyártása az Unióban az említett mellékletben meghatározott időpontoktól kezdődően tilos. Az 5. cikk (2) bekezdése kivételről rendelkezik: az említett tilalom nem vonatkozik a polgári védelemhez és a katonai célú felhasználásokhoz elengedhetetlen, illetve a kutatáshoz és műszerek kalibrálásához szükséges, vagy referenciaszabványként szolgáló, hozzáadott higanyt tartalmazó termékekre.

A higanyról szóló rendelet II. mellékletben említett, hozzáadott higanyt tartalmazó termékek olyan termékek, amelyek esetében rendelkezésre állnak műszakilag és gazdaságilag megvalósítható higanymentes alternatívák, és amelyek a higanyról szóló rendelet (14) preambulumbekkezdésében meghatározottak szerint az Unióban és világszerte a higany felhasználásának jelentős részét képviselik.

A hozzáadott higanyt tartalmazó termékekre vonatkozóan a higanyról szóló rendelet és a Minamata Egyezmény közötti összhang biztosítása érdekében az említett rendelet 20. cikke felhatalmazza a Bizottságot arra, hogy többek között a rendelet II. mellékletét módosító, felhatalmazáson alapuló jogi aktusokat fogadjon el, hogy azt hozzáigazítsa a Minamata Egyezmény részes feleinek konferenciája által elfogadott határozatokhoz. E felhatalmazás alkalmazásának feltétele, hogy az Unió az Európai Unió működéséről szóló szerződés (EUMSZ) 218. cikkének (9) bekezdésével összhangban elfogadott tanácsi határozat révén támogassa a Minamata Egyezmény részes feleinek konferenciája által elfogadott vonatkozó határozatot. **Tehát a higanyról szóló rendelet 20. cikke teremti meg e felhatalmazáson alapuló rendelet jogalapját.**

### *A higanyról szóló Minamata Egyezmény*

A Minamata Egyezmény 2017. augusztus 16-án lépett hatályba, és azt az Európai Unió<sup>7</sup> és 151 ország – köztük az összes uniós tagállam – ratifikálta. A Minamata Egyezmény az emberi egészségnek és a környezetnek a higany emberi eredetű, levegőbe, vízbe és talajba történő kibocsátásával szembeni védelmét szabályozó legfontosabb nemzetközi jogi keret. A higanyról szóló rendelethez hasonlóan az egyezmény is a higany teljes életciklusával foglalkozik, az elsődleges higanybányászattól a higanyhulladék végleges ártalmatlanításáig.

Az egyezmény emellett megtiltja az A. melléklete I. részében felsorolt, hozzáadott higanyt tartalmazó termékek gyártását, importját és exportját (4. cikk 1. bekezdés). Mivel az Unió fontos szerepet játszott a Minamata Egyezmény rendelkezéseinek kialakításában, beleértve a hozzáadott higanyt tartalmazó termékekre vonatkozó rendelkezéseket is, az érintett, hozzáadott higanyt tartalmazó termékek jegyzéke nagymértékben egyezik a hozzáadott higanyt tartalmazó termékeknek a higanyról szóló rendelet II. mellékletében meghatározott jegyzékével.

A Minamata Egyezmény 4. cikkének 4., 7. és 8. bekezdése értelmében az egyezmény A. mellékletét legkésőbb az egyezmény hatálybalépése után öt évvel felül kellett vizsgálni, figyelembe véve a részes felek módosítási javaslatait, a hozzáadott higanyt tartalmazó termékekkel kapcsolatban eljuttatott és a műszaki és gazdasági szempontból megvalósítható,

<sup>7</sup> A Tanács (EU) 2017/939 határozata (2017. május 11.) a higanyról szóló Minamata Egyezménynek az Európai Unió nevében történő megkötéséről (HL L 142., 2017.6.2., 4. o.).

rendelkezésre álló higanymentes alternatívákra vonatkozó információkat, valamint a kapcsolódó környezeti és emberi egészségügyi kockázatokra és előnyökre vonatkozó adatokat.

### ***A Minamata Egyezmény A. mellékletének I. részét módosító határozat***

Tekintettel az egyezmény hatálybalépésének időpontjára, valamint 4. cikkének 4., 7. és 8. bekezdésére, várható volt tehát, hogy a részes felek a Minamata Egyezmény részes feleinek negyedik és ötödik ülésén (COP4, 2022. március 21–25. és COP5, 2023. október 30. és november 3.) határozatot fogadnak el az egyezmény A. mellékletének módosításáról.

E tekintetben az Unió 2020. március 31-én – az említett egyezmény 4. cikkének 4. bekezdésével összhangban – számos, hozzáadott higanyt tartalmazó termékkel és azok műszaki és gazdasági szempontból megvalósítható higanymentes alternatíváinak rendelkezésre állásával kapcsolatos információt küldött át a Minamata Egyezmény titkárságának. Ezt követően az Unió az említett egyezmény 4. cikkének 7. bekezdésével összhangban 2021. április 30-án hivatalos javaslatot<sup>8</sup> nyújtott be a titkársághoz többek között a Minamata Egyezmény A. melléklete I. részének módosítására vonatkozóan. Ezenkívül i. az afrikai régió és ii. Svájc/Kanada két másik hivatalos javaslatot tett az A. melléklet I. részének módosítására.

Az említett három hivatalos javaslat alapján az Unió úgy döntött, hogy az EUMSZ 218. cikkének (9) bekezdése alapján elfogadott (EU) 2022/549 tanácsi határozat<sup>9</sup> és (EU) 2023/2417 tanácsi határozat<sup>10</sup> révén támogatja a részes felek konferenciájának 4. és 5. ülésén a Minamata Egyezmény A. melléklete I. részének módosításáról szóló határozatot.

A részes felek konferenciájának 4. ülésén a felek olyan határozatot<sup>11</sup> fogadtak el, amely többek között az A. melléklet I. részét módosítja azzal, hogy 2025. december 31-i kivezetési időponttal felvesz nyolc, hozzáadott higanyt tartalmazó új terméket.

A hozzáadott higanyt tartalmazó termékekre (és azok kivezetési időpontjaira) vonatkozó négy új bejegyzés tárgyalását azonban a részes felek konferenciájának 5. ülésére halasztották, mivel nem sikerült megállapodásra jutni a vonatkozó kivezetési időpontokról. Ezek többek között „nagyon nagy pontosságú kapacitás- és veszteségmérő hidak és nagy rádiófrekvenciás kapcsolók és relék olyan felügyeleti és vezérlőműszerekben, amelyek hidankénti, kapcsolónkénti vagy relékénti maximális higanytartalma 20 mg, a kutatási és fejlesztési célokra használtak kivételével” (a továbbiakban: meghatározott kapcsolók és relék).

---

<sup>8</sup> A Tanács (EU) 2021/727 határozata (2021. április 29.) a higanyról szóló Minamata Egyezmény A. és B. mellékletének a hozzáadott higanyt tartalmazó termékek, valamint a higanyt vagy higanyvegyületeket alkalmazó gyártási eljárások tekintetében történő módosítására irányuló javaslatoknak az Európai Unió nevében történő benyújtásáról (HL L 155., 2021.5.5., 23. o.).

<sup>9</sup> [A Tanács \(EU\) 2022/549 határozata \(2022. március 17.\) a higanyról szóló Minamata Egyezmény Részes Felei Konferenciája negyedik ülésének második szakaszában az Egyezmény A. és B. mellékletének módosításáról szóló határozat elfogadása tekintetében az Európai Unió nevében képviselendő álláspontról.](#) (HL L 107., 2022.4.6., 78. o.).

<sup>10</sup> A Tanács (EU) 2023/2417 határozata (2023. október 23.) a higanyról szóló Minamata Egyezmény részes felei konferenciája ötödik ülésén az említett egyezmény A. és B. mellékletének módosításáról szóló határozat elfogadása tekintetében az Európai Unió nevében képviselendő álláspontról, HL L, 2023/2417, 2023.11.6.

<sup>11</sup> MC-4/3. határozat: *A higanyról szóló Minamata egyezmény A. és B. mellékletének felülvizsgálata és módosítása*, 2022. március 25.

A részes felek konferenciájának 5. ülésén a felek megállapodásra jutottak, és egy olyan határozatot fogadtak el<sup>12</sup>, amely a higanytartalmú fénycsövek öt kategóriáját, valamint elemeket, meghatározott kapcsolókat és reléket, valamint kozmetikumokat vett fel a Minamata Egyezmény A. mellékletének I. részébe, meghatározva az alkalmazandó kivezetési időpontokat is.

A higanyról szóló rendelet felülvizsgálata során<sup>13</sup> ezt a határozatot átültették a higanyról szóló rendelet II. mellékletébe, a meghatározott kapcsolók és relék kivételével, mivel ezek továbbra is az egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU irányelv (a továbbiakban: RoHS-irányelv)<sup>14</sup> szerinti mentesség hatálya alá tartoztak, és az egyezmény A. mellékletének I. részében (a kapcsolókra és relékre vonatkozó bejegyzésben) előírt határidő 2025. december 31. volt.

A RoHS-irányelv értelmében alkalmazandó mentességek (a IV. mellékletben szereplő 16. mentesség) azonban lejártak. E mentességek lejártával e meghatározott kapcsolók és relék forgalomba hozatala a RoHS-irányelv értelmében tilos. Azonban a forgalomba hozatal nem terjed ki a hozzáadott higanyt tartalmazó termékek gyártására és exportjára, és így csak a higanyról szóló rendelet II. mellékletébe való felvételük biztosítja egyrészt a higanyról szóló rendelet és a RoHS-irányelv egymást kiegészítő jellegét, másrészt a Minamata Egyezmény uniós jogba való helyes átültetését, ami kiterjed a gyártásra, a behozatalra és a kivitelre is.

## **2. AZ AKTUS ELFOGADÁSÁT MEGELŐZŐ KONZULTÁCIÓK**

November 24. és 28. között írásbeli konzultációra került sor a szövegtervezetről a higannyal foglalkozó, többek között a felhatalmazáson alapuló jogi aktusok előkészítésében segítséget nyújtó informális bizottsági szakértői csoporttal, és nem érkezett olyan észrevétel, amely indokolta volna a felhatalmazáson alapuló jogi aktus módosítását.

## **3. A FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ JOGI AKTUS JOGI ELEMEI**

A higanyról szóló rendelet 20. cikkével összhangban a felhatalmazáson alapuló rendelet célja, hogy összehangolja a higanyról szóló rendeletet a Minamata Egyezmény részes feleinek *a higanyról szóló Minamata Egyezmény A. és B. mellékletének felülvizsgálatáról és módosításáról* szóló MC-4/3. sz. határozatával.

Ennek megfelelően e felhatalmazáson alapuló rendelet 1. cikke kiegészíti a higanyról szóló rendelet II. melléklete A. részét 2025. december 31-i kivezetési határidővel a következő, hozzáadott higanyt tartalmazó termékkel:

Nagyon nagy pontosságú kapacitás- és veszteségmérő hidak és nagy rádiófrekvenciás kapcsolók és relék olyan felügyeleti és vezérlőműszerekben, amelyek hidankénti, kapcsolónkénti vagy relékénti maximális higanytartalma 20 mg, a kutatási és fejlesztési célokra használtak kivételével

---

<sup>12</sup> MC-5/4. határozat: *Az A. és B. melléklet módosításai, valamint a B. mellékletben felsorolt gyártási folyamatok higanymentes alternatíváinak megvalósíthatósága*, 2023. november 23.

<sup>13</sup> Az Európai Parlament és a Tanács (EU) 2024/1849 rendelete (2024. június 13.) a higanyról szóló (EU) 2017/852 rendeletnek a behozatali, kiviteli és gyártási korlátozások hatálya alá tartozó fogászati amalgám és más, hozzáadott higanyt tartalmazó termékek tekintetében történő módosításáról (HL L, 2024/1849, 2024.7.10.)

<sup>14</sup> Az Európai Parlament és a Tanács 2011/65/EU irányelve (2011. június 8.) egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról (HL L 174., 2011.7.1.).

Mindezeknek megfelelően a felhatalmazáson alapuló rendelet a következő, hozzáadott higanyt tartalmazó termékekre vonatkozó bejegyzést illeszti be a higanyról szóló rendelet II. mellékletének A. részébe:

- új, 2a. bejegyzés: nagyon nagy pontosságú kapacitás- és veszteségmérő hidak és nagy rádiófrekvenciás kapcsolók és relék olyan felügyeleti és vezérlőműszerekben, amelyek hidankénti, kapcsolónkénti vagy relénkénti maximális higanytartalma 20 mg, a kutatási és fejlesztési célokra használtak kivételével

# A BIZOTTSÁG (EU) .../... FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE

(2025.12.17.)

**az (EU) 2017/852 európai parlamenti és tanácsi rendeletnek a gyártási, behozatali és kiviteli tilalmak hatálya alá tartozó, hozzáadott higanyt tartalmazó termékek tekintetében történő módosításáról**

(EGT-vonatkozású szöveg)

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel a higanyról és az 1102/2008/EK rendelet hatályon kívül helyezéséről szóló, 2017. május 17-i (EU) 2017/852 európai parlamenti és tanácsi rendeletre<sup>1</sup>, és különösen annak 20. cikkére,

mivel:

- (1) Az (EU) 2017/852 rendelet 5. cikkének megfelelően az említett rendelet II. mellékletében meghatározott, hozzáadott higanyt tartalmazó termékek kivitele, behozatala és gyártása az Unióban az említett mellékletben meghatározott időpontoktól kezdve tilos. A tilalom nem vonatkozik a polgári védelemhez és a katonai célú felhasználásokhoz elengedhetetlen termékekre, illetve a kutatáshoz és műszerek kalibrálásához szükséges, vagy referenciaszabványként szolgáló, hozzáadott higanyt tartalmazó termékekre.
- (2) A higanyról szóló Minamata Egyezményt (a továbbiakban: az egyezmény) az Unió az (EU) 2017/939 tanácsi határozat<sup>2</sup> révén megkötötte, és az 2017. augusztus 16-án hatályba lépett. Az egyezmény 4. cikkének 1. bekezdése tiltja az egyezmény A. mellékletének I. részében felsorolt, hozzáadott higanyt tartalmazó termékeknek az e termékekre meghatározott kivezetési időpont után történő kivitelét, behozatalát és gyártását. Az egyezmény 4. cikkének 8. bekezdése előírja, hogy a részes felek konferenciájának legkésőbb az egyezmény hatálybalépése után öt évvel felül kell vizsgálnia az A. mellékletet.
- (3) A részes felek konferenciája a 2023. október 30. és november 3. között tartott ötödik ülésén elfogadta az egyezmény A. melléklete I. részének módosításáról szóló MC-5/4.

---

<sup>1</sup> HL L 137., 2017.5.24., 1. o.

<sup>2</sup> A Tanács (EU) 2017/939 határozata (2017. május 11.) a higanyról szóló Minamata Egyezménynek az Európai Unió nevében történő megkötéséről (HL L 142., 2017.6.2., 4. o.).

sz. határozatot<sup>3</sup>, amely a higanytartalmú fénycsővek öt kategóriáját, valamint elemeket, nagyon nagy pontosságú kapacitás- és veszteségmérő hidakat és nagy rádiófrekvenciás kapcsolókat és reléket olyan felügyeleti és vezérlőműszerekben, amelyek hidankénti, kapcsolónkénti vagy relénkénti maximális higanytartalma 20 mg (a kutatási és fejlesztési célokra használtak kivételével), valamint kozmetikumokat vett fel az említett mellékletbe, és meghatározta az alkalmazandó kivezetési időpontokat. Az említett határozatot az Unió az (EU) 2022/549<sup>4</sup> és az (EU) 2023/2417 tanácsi határozat<sup>5</sup> révén támogatta.

- (4) Az (EU) 2017/852 rendeletnek az MC-5/4. sz. határozattal való összehangolása érdekében a következő, hozzáadott higanyt tartalmazó terméket fel kell venni az említett rendelet II. mellékletének A. részébe: nagyon nagy pontosságú kapacitás- és veszteségmérő hidak és nagy rádiófrekvenciás kapcsolók és relék olyan felügyeleti és vezérlőműszerekben, amelyek hidankénti, kapcsolónkénti vagy relénkénti maximális higanytartalma 20 mg, a kutatási és fejlesztési célokra használtak kivételével
- (5) Az (EU) 2017/852 rendeletet ezért ennek megfelelően módosítani kell,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

*1. cikk*

Az (EU) 2017/852 rendelet II. melléklete az e rendelet mellékletében foglaltak szerint módosul.

*2. cikk*

Ez a rendelet az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő harmadik napon lép hatályba.

Ez a rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

Kelt Brüsszelben, -án/-én. 2025.12.17.

*a Bizottság részéről*

*elnök*

*Ursula VON DER LEYEN*

<sup>3</sup> MC-5/4. határozat: *Az A. és B. melléklet módosításai, valamint a B. mellékletben felsorolt gyártási folyamatok higanymentes alternatíváinak megvalósíthatósága*, 2023. november 23.

<sup>4</sup> A Tanács (EU) 2022/549 határozata (2022. március 17.) a higanyról szóló Minamata Egyezmény Részleges Felelő Konferenciájának negyedik ülésének második szakaszában az Egyezmény A. és B. mellékletének módosításáról szóló határozat elfogadása tekintetében az Európai Unió nevében képviselendő álláspontról (HL L 107., 2022.4.6., 78. o., ELI: <http://data.europa.eu/eli/dec/2022/549/oj>).

<sup>5</sup> A Tanács (EU) 2023/2417 határozata (2023. október 23.) a higanyról szóló Minamata Egyezmény részleges felelő konferenciájának ötödik ülésén az említett egyezmény A. és B. mellékletének módosításáról szóló határozat elfogadása tekintetében az Európai Unió nevében képviselendő álláspontról (HL L, 2023/2417, 2023.11.6., ELI: <http://data.europa.eu/eli/dec/2023/2417/oj>).