



2025/1731

11.8.2025

NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2025/1731

ze dne 8. srpna 2025,

kterým se mění nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006, pokud jde o látky karcinogenní, mutagenní v zárodečných buňkách nebo toxické pro reprodukci, které podléhají omezením

(Text s významem pro EHP)

EVROPSKÁ KOMISE,

s ohledem na Smlouvu o fungování Evropské unie,

s ohledem na nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 ze dne 18. prosince 2006 o registraci, hodnocení, povolování a omezování chemických látek, o zřízení Evropské agentury pro chemické látky, o změně směrnice 1999/45/ES a o zrušení nařízení Rady (EHS) č. 793/93, nařízení Komise (ES) č. 1488/94, směrnice Rady 76/769/EHS a směrnic Komise 91/155/EHS, 93/67/EHS, 93/105/ES a 2000/21/ES⁽¹⁾, a zejména na čl. 68 odst. 2 uvedeného nařízení,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) Položky 28, 29 a 30 přílohy XVII nařízení (ES) č. 1907/2006 zakazují uvádět na trh, používat a dodávat pro širokou veřejnost látky, které jsou klasifikovány jako karcinogenní, mutagenní v zárodečných buňkách nebo toxické pro reprodukci (CMR) kategorie 1A nebo 1B v části 3 přílohy VI nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008⁽²⁾ a které jsou uvedeny v dodatcích 1 až 6 k příloze XVII nařízení (ES) č. 1907/2006, a směsi obsahující tyto látky nad stanovené koncentrace.
- (2) Dodatky 2, 4 a 6 k příloze XVII nařízení (ES) č. 1907/2006 by měly být změněny tak, aby odrážely novou klasifikaci látek jako CMR v nařízení (ES) č. 1272/2008, ve znění nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2024/197⁽³⁾. Látky nově klasifikované jako CMR kategorie 1B je proto vhodné zahrnout do dodatku 2, 4 a 6 k příloze XVII nařízení (ES) č. 1907/2006.
- (3) Klasifikace látek v nařízení (ES) č. 1272/2008 ve znění nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2024/197 se použije ode dne 1. září 2025. Omezení zavedené tímto nařízením, pokud jde o látky klasifikované nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2024/197 jako látky CMR kategorie 1B, by se proto mělo použít od téhož data. Datum použitelnosti nebrání subjektům, aby omezení týkající se látek CMR kategorie 1B uvedených v příloze nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2024/197 uplatňovaly dříve.
- (4) Nařízením Komise (EU) 2023/1132⁽⁴⁾ byl kúmen od 1. prosince 2023 zařazen do dodatku 2 k příloze XVII nařízení č. 1907/2006. Kúmen se vyskytuje v některých leteckých palivech pro malá letadla, včetně těch, která používají neprofesionální piloti. Tito neprofesionální piloti jsou členy široké veřejnosti, jak je uvedeno v položkách 28, 29 a 30 přílohy XVII nařízení (ES) č. 1907/2006. Kúmen proto nesmí být od 1. prosince 2023 uváděn na trh nebo používán v leteckých palivech pro dodávky neprofesionálním pilotům v koncentraci 0,1 % hmot. nebo vyšší.

⁽¹⁾ Úř. věst. L 396, 30.12.2006, s. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2006/1907/oj>.

⁽²⁾ Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 ze dne 16. prosince 2008 o klasifikaci, označování a balení látek a směsí, o změně a zrušení směrnic 67/548/EHS a 1999/45/ES a o změně nařízení (ES) č. 1907/2006 (Úř. věst. L 353, 31.12.2008, s. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2008/1272/oj>).

⁽³⁾ Nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2024/197 ze dne 19. října 2023, kterým se mění nařízení (ES) č. 1272/2008, pokud jde o harmonizovanou klasifikaci a označování některých látek (Úř. věst. L, 2024/197, 5.1.2024, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_del/2024/197/oj).

⁽⁴⁾ Nařízení Komise (EU) 2023/1132 ze dne 8. června 2023, kterým se mění nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006, pokud jde o látky karcinogenní, mutagenní nebo toxické pro reprodukci, které podléhají omezením (Úř. věst. L 149, 9.6.2023, s. 49, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2023/1132/oj>).

- (5) Položky 28, 29 a 30 přílohy XVII nařízení (ES) č. 1907/2006 se nevztahují mimo jiné na několik paliv a ropných produktů, včetně pohonných hmot, na něž se vztahuje směrnice Evropského parlamentu a Rady 98/70/ES⁽⁷⁾. K těmto pohonným hmotám patří benzin a motorová nafta pro silniční vozidla se zážehovými a vznětovými motory. Omezení týkající se kumenu se proto nevztahuje na uvádění na trh nebo používání pohonných hmot pro dodávky neprofesionálním řidičům automobilů.
- (6) Vzhledem k podobnostem mezi používáním pohonných hmot neprofesionálními řidiči automobilů a používáním leteckých paliv neprofesionálními piloty malých letadel a ke skutečnosti, že existuje mnohem méně neprofesionálních pilotů malých letadel používajících letecká paliva než neprofesionálních řidičů automobilů používajících pohonné hmoty a že samotná směrnice 98/70/ES neomezuje kumen v těchto pohonných hmotách, měl by být kumen přítomný v leteckých palivech vyňat z omezení u položek 28, 29 a 30 přílohy XVII nařízení (ES) č. 1907/2006. Dodatek 11 k příloze XVII nařízení (ES) č. 1907/2006 by proto měl být odpovídajícím způsobem změněn, aby se zohlednila uvedená odchylka.
- (7) Nařízení (ES) č. 1907/2006 by proto mělo být odpovídajícím způsobem změněno.
- (8) Opatření stanovená tímto nařízením jsou v souladu se stanoviskem výboru zřízeného podle čl. 133 odst. 1 nařízení (ES) č. 1907/2006,

PŘIJALA TOTO NAŘÍZENÍ:

Článek 1

Příloha XVII nařízení (ES) č. 1907/2006 se mění v souladu s přílohou tohoto nařízení.

Článek 2

Toto nařízení vstupuje v platnost dvacátým dnem po vyhlášení v *Úředním věstníku Evropské unie*.

Body 1, 2 a 3 přílohy se použijí ode dne 1. září 2025.

Toto nařízení je závazné v celém rozsahu a přímo použitelné ve všech členských státech.

V Bruselu dne 8. srpna 2025.

Za Komisi
předsedkyně
Ursula VON DER LEYEN

⁽⁷⁾ Směrnice Evropského parlamentu a Rady 98/70/ES ze dne 13. října 1998 o jakosti benzínu a motorové nafty a o změně směrnice Rady 93/12/EHS (Úř. věst. L 350, 28.12.1998, s. 58, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dir/1998/70/oj>).

PŘÍLOHA

Příloha XVII nařízení (ES) č. 1907/2006 se mění takto:

- 1) v dodatku 2 se do tabulky v pořadí podle stanovených indexových čísel vkládají nové záznamy, které znějí:

Látky	Indexové číslo	Číslo ES	Číslo CAS	Poznámky
„diuron (ISO); 3-(3,4-dichlorfenyl)-1,1-dimethylmočovina	006-015-00-9	206-354-4	330-54-1“	
„2,2',6,6'-tetrabrom-4,4'- isopropylidendifenol; tetrabrombisfenol A	604-074-00-0	201-236-9	79-94-7“	
„N,N-dimethyl-p-toluidin	612-296-00-4	202-805-4	99-97-8“	
„4-nitrosomorfolin	613-346-00-8	–	59-89-2“	
„4-methylimidazol	613-349-00-4	212-497-3	822-36-6“	

- 2) v dodatku 4 se do tabulky v pořadí podle stanoveného indexového čísla vkládá nový záznam, který zní:

Látky	Indexové číslo	Číslo ES	Číslo CAS	Poznámky
„dimethyl-propylfosfonát	015-208-00-7	242-555-3	18755-43-6“	

- 3) v dodatku 6 se do tabulky v pořadí podle stanovených indexových čísel vkládají nové záznamy, které znějí:

Látky	Indexové číslo	Číslo ES	Číslo CAS	Poznámky
„difenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)fosfin-oxid	015-203-00-X	278-355-8	75980-60-8“	
„benzyl(diethylamino)difenylfosfonium 4-[1,1,1,3,3,3-hexafluor-2-(4-hydroxyfenyl) propan-2-yl]fenolát	015-204-00-5	479-100-5	577705-90-9“	
„benzyltrifenylfosfonium, sůl s 4,4'-[2,2,2-trifluor-1-(trifluormethyl) ethyliden]bis[fenolem] (1:1)	015-205-00-0	278-305-5	75768-65-9“	
„reakční směs 4,4'-[2,2,2-trifluor- 1-(trifluormethyl)ethyliden]difenolu a benzyl(diethylamino)difenylfosfonium 4-[1,1,1,3,3,3-hexafluor-2-(4-hydroxyfenyl) propan-2-yl]fenolátu (1:1)	015-206-00-6	–	–“	
„reakční směs 4,4'-[2,2,2-trifluor- 1-(trifluormethyl)ethyliden]difenolu a benzyltrifenylfosfonia, soli s 4,4'-[2,2,2-trifluor-1-(trifluormethyl) ethyliden]difenolem (1:1)	015-207-00-1	–	–“	

Látky	Indexové číslo	Číslo ES	Číslo CAS	Poznámky
„dimethyl-propylfosfonát	015-208-00-7	242-555-3	18755-43-6“	
„dibutylcín-maleát	050-034-00-5	201-077-5	78-04-6“	
„dibutylcín-oxid	050-035-00-0	212-449-1	818-08-6“	
„reakční směs 1-(2,3-epoxypropoxy)-2,2-bis((2,3-epoxypropoxy)methyl)butanu a 1-(2,3-epoxypropoxy)-2-((2,3-epoxypropoxy)methyl)-2-hydroxymethyl-butanu	603-244-00-1	–	–“	
„4,4'-[2,2,2-trifluor-1-(trifluormethyl)ethylidene]difenol; bisfenol AF	604-099-00-7	216-036-7	1478-61-1“	
„1,4-benzendiamin, N,N'- směs derivátů fenylu a tolylu;	612-298-00-5	273-227-8	68953-84-4“	
„4-methylimidazol	613-349-00-4	212-497-3	822-36-6“	

4) v dodatku 11 se doplňuje nový záznam, který zní:

Látky	Odchytky
„2. Kumen č. CAS 98-82-8 č. ES 202-704-5	Jako látka samotná nebo jako složka kterékoli z těchto jiných látek: a) kerosin používaný jako letecké palivo podle DEF STAN 91-091, specifikace ASTM D1655 nebo rovnocenných uznávaných norem a uváděný na trh pod popisy jako Jet-A, Jet-A1 nebo JP-(x); b) motorový benzín používaný jako letecké palivo podle norem DEF STAN 91-090, ASTM D910, ASTM D7547 nebo rovnocenných uznávaných norem.“