

**PROVÁDĚCÍ ROZHODNUTÍ KOMISE (EU) 2022/1497**

ze dne 8. září 2022,

**kterým se stanoví, zda se přípravek obsahující „lisované expelery oleoresinu z paprik (*Capsicum*)“ považuje za biocidní přípravek podle čl. 3 odst. 3 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 528/2012**

(Text s významem pro EHP)

EVROPSKÁ KOMISE,

s ohledem na Smlouvu o fungování Evropské unie,

s ohledem na nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 528/2012 ze dne 22. května 2012 o dodávání biocidních přípravků na trh a jejich používání<sup>(1)</sup>, a zejména na čl. 3 odst. 3 uvedeného nařízení,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) Dne 8. září 2021 Belgie požádala Komisi, aby rozhodla, zda je výrobek, který podle údajů výrobce obsahuje „lisované expelery oleoresinu z paprik (*Capsicum*)“ a je výrobcem uváděn na trh v Belgii jako repelent proti kočkám a psům (dále jen „přípravek“), biocidním přípravkem ve smyslu definice v čl. 3 odst. 1 písm. a) nařízení (EU) č. 528/2012.
- (2) Podle informací poskytnutých Belgií má přípravek podobu spreje k použití na vnějších površích (jako jsou terasy, pěšiny, zdi, ploty atd.) s cílem odpudit kočky a psy od těchto povrchů. Zamýšlené použití přípravku se liší od použití sprejů obsahujících stejné nebo podobné přísady a určených k použití proti agresivním zvířatům za účelem sebeobrany.
- (3) V souladu s čl. 3 odst. 2 nařízení (EU) No 528/2012 se pro účely uvedeného nařízení u termínu „látka“ použije definice stanovená v čl. 3 bodě 1 nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006<sup>(2)</sup>, který látku definuje jako chemický prvek a jeho sloučeniny v přírodním stavu nebo získané výrobním procesem.
- (4) Podle pokynů Evropské agentury pro chemické látky<sup>(3)</sup> se za látky ve smyslu nařízení (ES) č. 1907/2006 nepovažují celé živé nebo nezpracované mrtvé organismy nebo jejich části (např. větve, plody nebo květy atd.).
- (5) „Lisované expelery oleoresinu z paprik (*Capsicum*)“ jsou olejová organická pryskyřice získaná lisováním plodů rostlin rodu *Capsicum*. „Lisované expelery oleoresinu z paprik (*Capsicum*)“ tedy sestávají ze sloučenin chemických prvků v přírodním stavu, ale nejedná se o celý živý nebo nezpracovaný mrtvý organismus nebo jeho části.
- (6) „Lisované expelery oleoresinu z paprik (*Capsicum*)“ by se proto měly považovat za látku ve smyslu čl. 3 bodu 1 nařízení (ES) č. 1907/2006, a v souladu s čl. 3 odst. 2 písm. a) nařízení (EU) č. 528/2012 by tedy měly být považovány také za látku ve smyslu uvedeného nařízení.

<sup>(1)</sup> Úř. věst. L 167, 27.6.2012, s. 1.

<sup>(2)</sup> 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 směrnice Komise 91/155/EHS, 93/67/EHS, 93/105/ES a 2000/21/ES (Úř. věst. L 396, 30.12.2006, s. 1).

<sup>(3)</sup> Pokyny k příloze V – Výjimky z povinnosti registrace (viz s. 19), k dispozici na adrese [https://echa.europa.eu/documents/10162/2324906/annex\\_v\\_en.pdf/8db56598-f7b7-41ba-91df-c55f9f626545](https://echa.europa.eu/documents/10162/2324906/annex_v_en.pdf/8db56598-f7b7-41ba-91df-c55f9f626545)

- (7) Přítomnost koček a psů může být za určitých okolností nežádoucí nebo může mít škodlivý účinek na člověka, jeho činnosti nebo na produkty, které používá nebo produkuje, a tato zvířata by proto mohla spadat do definice škodlivého organismu ve smyslu čl. 3 odst. 1 písm. g) nařízení (EU) č. 528/2012. Protože mají „lisované expelery oleoresinu z paprik (*Capsicum*)“ obsažené v přípravku proti těmto škodlivým organismům působit, jde o účinnou látku ve smyslu čl. 3 odst. 1 písm. c) uvedeného nařízení.
- (8) Vzhledem k tomu, že přípravek obsahuje účinnou látku a je určen k odpuzování škodlivého organismu jiným způsobem účinku než pouhým fyzickým nebo mechanickým působením, měl by být přípravek považován za biocidní přípravek ve smyslu definice v čl. 3 odst. 1 písm. a) nařízení (EU) č. 528/2012.
- (9) Typ přípravku 19 definovaný v příloze V nařízení (EU) č. 528/2012 zahrnuje přípravky používané pro regulaci škodlivých organismů jejich odpuzováním nebo vábením. Protože se přípravek používá za účelem odpuzování koček a psů, spadá takovéto použití do popisu typu přípravku 19.
- (10) Opatření stanovená tímto rozhodnutím jsou v souladu se stanoviskem Stálého výboru pro biocidní přípravky,

PŘIJALA TOTO ROZHODNUTÍ:

#### Článek 1

Přípravek obsahující „lisované expelery oleoresinu z paprik (*Capsicum*)“, používaný na venkovních površích k odpuzování koček a psů z těchto povrchů, se považuje za biocidní přípravek ve smyslu čl. 3 odst. 1 písm. a) nařízení (EU) č. 528/2012 a patří k typu přípravku 19 definovanému v příloze V uvedeného nařízení.

#### Článek 2

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

V Bruselu dne 8. září 2022.

Za Komisi  
předsedkyně  
Ursula VON DER LEYEN