



EUROPEAN COMMISSION

Directorate-General for Internal Market, Industry, Entrepreneurship and SMEs
Single Market Enforcement
Notification of Regulatory Barriers

Číslo oznámení : 2020/0510/D (Germany)

Dvacáté druhé nařízení, kterým se mění nařízení o spotřebním zboží

Datum přijetí : 17/08/2020

Ukončení odkladné lhůty : 18/11/2020 (18/02/2021) (withdrawn)

Message

Zpráva 002

Zpráva od Komise - TRIS/(2020) 03046

směrnice (EU) 2015/1535

Překlad zprávy 001

Oznámení: 2020/0510/D

No abre el plazo - Nezahajuje odklady - Fristerne indledes ikke - Kein Fristbeginn - Viivituste perioodi ei avata - Καμμία έναρξη προθεσμίας - Does not open the delays - N'ouvre pas de délais - Non fa decorrere la mora - Neietekmē atlikšanu - Atidėjimai nepradedami - Nem nyitja meg a késéseket - Ma' jiftaħ il-perijodi ta' dawmien - Geen termijnbegin - Nie otwiera opóźnień - Não inicia o prazo - Neotvorí oneskorenia - Ne uvaja zamud - Määräaika ei ala tästä - Inleder ingen frist - He ce предвижда период на прекъсване - Nu deschide perioadele de stagnare - Nu deschide perioadele de stagnare.

(MSG: 202003046.CS)

1. MSG 002 IND 2020 0510 D CS 17-08-2020 D NOTIF

2. D

3A. Bundesministerium für Wirtschaft und Energie, Referat E C 2, 11019 Berlin,
Tel.: 0049-30-2014-6392, E-Mail: infonorm@bmwi.bund.de

3B. Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Referat 313, Rochusstraße 1, 53123 Bonn, Tel.:
0049-228-99529-4647, Fax:0049-228-99529-4943, E-Mail: 313@bmel.bund.de

4. 2020/0510/D - C50A

5. Dvacáté druhé nařízení, kterým se mění nařízení o spotřebním zboží

6. Materiály a předměty přicházející do styku s potravinami (LKM) s vláknitými materiály ze složek starého papíru / minerálního oleje

7. -

8. Návrh nařízení stanovuje za ústřední prvek povinnost používat funkční bariéru při výrobě/uvádění na trh materiálů a předmětů přicházejících do styku s potravinami (LKM), které jsou vyrobeny ze starého papíru. Tím se má zabránit přenosu aromatických uhlovodíků z minerálních olejů (MOAH), aby byla zohledněna ochrana zdraví spotřebitele. Z povinnosti používat bariéry jsou povoleny určité výjimky. Dotyčný LKM může být rovněž vyroben/uveden na trh bez funkční bariéry, pokud provozovatel potravinářského podniku, který používá tento LKM, výslovně příslušnému výrobcí nebo distributorovi LKM nahlásí zproštění této povinnosti. V těchto případech musí provozovatel potravinářského podniku přijmout vhodná opatření/požadavky, aby zajistil, že přenesení MOAH je pod zamýšlenou hraniční hodnotou. Pokud navíc výrobce/distributor LKM může přijmout jiná opatření/požadavky, aby zajistil, že z dotčeného LKM na potraviny nebude přenesen žádný MOAH, nevztahuje se na něj ani povinnost zavedení bariéry.



EUROPEAN COMMISSION

Directorate-General for Internal Market, Industry, Entrepreneurship and SMEs
Single Market Enforcement
Notification of Regulatory Barriers

Hraniční hodnota jako důkaz toho, že nedochází k přenosu MOAH, je v případě přenosu na potravinu 0,5 mg MOAH/kg potraviny. Jsou-li prováděny odpovídající zkoušky se simulátory potravin a nikoli se samotnými potravinami, použije se hraniční hodnota 0,15 mg MOAH/kg simulátoru potraviny. To se odůvodňuje tím, že u simulátoru potraviny může být analýza minerálního oleje prováděna mnohem citlivěji díky nižším rušivým vlivům.

9. Potraviny mohou být kontaminovány minerálním olejem, jak bylo například prokázáno v rámci výzkumného projektu financovaného Spolkovým ministerstvem pro potraviny a zemědělství (rozsah migrace nežádoucích látek z obalových materiálů ze starého papíru na potraviny - zvláštní zpráva o analýze „119 potravin“ o nežádoucích látkách ze starého papíru, kód financování 2809HS012). Vedle jiných zdrojů vstupu jsou hlavní příčinou také LKM vyrobené z papíru, lepenky nebo kartonu, zejména těch, které jsou vyrobeny z recyklovaného papíru / starého papíru.

Minerální olej se získává z ropy a je komplexní směs, která se skládá převážně z nasycených (řetězových a kruhových) a aromatických (většinou alkylovaných) uhlovodíků. V některých případech bylo v potravinách nalezeno značné množství uhlovodíků z minerálních olejů. To zahrnuje zejména MOAH. Podle názoru Spolkového ústavu pro posuzování rizik (BfR) by měl být příjem MOAH minimalizován, protože nelze vyloučit, že MOAH obsahuje látky, které mohou i v nejmenším množství poškodit zdraví, mohou například způsobit rakovinu. Evropský úřad pro bezpečnost potravin (EFSA) rovněž vyjádřil obavy ve svém stanovisku ze dne 3. května 2012 (EFSA Journal 2012; 10(6):2704), pokud jde o vystavování se MOAH z důvodu možného karcinogenního potenciálu.

Cílem vyhlášky je za účelem co největší ochrany spotřebitele před možnými zdravotními riziky regulovat podstatnou část různých vstupních zdrojů MOAH a omezit tak přenášení MOAH na potraviny z LKM, které jsou vyrobeny z papíru, lepenky a kartonu a které obsahují podíl recyklovatelného papírového materiálu. Toto bezpečnostní opatření má současně zachovat možnost použití starého/recyklovaného papíru v oblasti LKM.

10. Odkaz na související texty: - nařízení o spotřebních materiálech ve znění vyhlášky ze dne 23. prosince 1997 (Spolk. věst. 1998 I s. 5), v posledním znění upraveném čl. 2 odst. 109 zákona ze dne pondělí 15. února 2016 (Spolk. věstník I s. 198); k dispozici na <https://www.gesetze-im-internet.de/bedggstv/BedGgstV.pdf>
sbírka zákonů o potravinách a krmivech, ve znění vyhlášky z 3. června 2013 (Spolk. věst. I s. 1426), naposledy změněném článkem 97 nařízení ze dne pátek 19. června 2020 (Spolk. věst. I s. 1328); k dispozici na <https://www.gesetze-im-internet.de/lfgb/LFGB.pdf>

11. Ne

12. -

13. Ne

14. Ne

15. Ano

16. Dohoda TBT

Ne - Návrh nepředstavuje technický předpis ani posuzování shody.

Dohoda SPS

Ano

Evropská komise

Kontaktní bod směrnice (EU) 2015/1535

Fax: +32 229 98043



EUROPEAN COMMISSION
Directorate-General for Internal Market, Industry, Entrepreneurship and SMEs
Single Market Enforcement
Notification of Regulatory Barriers

email: grow-dir2015-1535-central@ec.europa.eu