



Briselē, 2026. gada 8. janvārī
(OR. en)

5163/26
ADD 1

ENT 2
MI 11
COMPET 21
CHIMIE 1
IND 10
ENV 18
SAN 14
CONSOM 1

PAVADVĒSTULE

Sūtītājs: Eiropas Komisijas ģenerālsekretāre, parakstījusi direktore *Martine DEPREZ*

Saņemšanas datums: 2026. gada 6. janvāris

Saņēmējs: Eiropas Savienības Padomes ģenerālsekretāre *Thérèse BLANCHET*

K-jas dok. Nr.: D(2025) 110142 annex

Temats: PIELIKUMS
dokumentam
KOMISIJAS REGULA (ES) .../...,
ar ko attiecībā uz sintētisko polimēru mikrodaļiņām groza Eiropas
Parlamenta un Padomes Regulas (EK) Nr. 1907/2006 XVII pielikumu

Pielikumā ir pievienots dokuments [...] (2025) XXX draft - D 110142/03 ANNEX.

Pielikumā: [...] (2025) XXX draft - D 110142/03 ANNEX



Briselē, **XXX**.
D110142/03
[...] (2025) **XXX** draft

ANNEX

PIELIKUMS

dokumentam

KOMISIJAS REGULA (ES) .../...,

**ar ko attiecībā uz sintētisko polimēru mikrodaļiņām groza Eiropas Parlamenta un
Padomes Regulas (EK) Nr. 1907/2006 XVII pielikumu**

PIELIKUMS

Regulas (EK) Nr. 1907/2006 XVII pielikuma 78. ierakstu groza šādi:

(1) ieraksta 4. punktu groza šādi:

(a) punkta b) apakšpunktu aizstāj ar šādu:

	“Direktīvā 2001/83/EK ⁺ definētās “zāles” vai Regulā (ES) 2019/6 ⁺⁺ definētās “veterinārās zāles”;
--	--

⁺ Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīva 2001/83/EK (2001. gada 6. novembris) par Kopienas kodeksu, kas attiecas uz cilvēkiem paredzētām zālēm (OV L 311, 28.11.2001., 67. lpp., ELI: <http://data.europa.eu/eli/dir/2001/83/oj>).

⁺⁺ Eiropas Parlamenta un Padomes Regula (ES) 2019/6 (2018. gada 11. decembris) par veterinārajām zālēm un ar ko atceļ Direktīvu 2001/82/EK (OV L 4, 7.1.2019., 43. lpp., ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2019/6/oj>).”;

(b) pievieno šādu g) apakšpunktu:

	“sintētisko polimēru mikrodaļiņas pašas par sevi vai maisījumos, kuras daudzumos, kas nepārsniedz vienu tonnu gadā, paredzēts izmantot uz ražojumiem un procesiem orientētā pētniecībā un tehnoloģiju izstrādē;”
--	--

;

(2) ieraksta 5. punkta c) apakšpunktu aizstāj ar šādu:

	“sintētisko polimēru mikrodaļiņas, kas paredzētā galalietojuma laikā tiek neatgriezeniski iekļautas cietā matricā, ja galalietojuma ilgums ir vismaz viens gads.”
--	---