

Bruksela, 1 kwietnia 2026 r.  
(OR. en)

7897/26  
ADD 1

DENLEG 25  
FOOD 34  
SAN 196

**PISMO PRZEWODNIE**

---

Od: Komisja Europejska

Data otrzymania: 30 marca 2026 r.

Do: Sekretariat Generalny Rady

---

Nr dok. Kom.: D111624/02 annex

---

Dotyczy: ZAŁĄCZNIK  
do  
rozporządzenia Komisji  
zmieniającego rozporządzenie (UE) 2023/915 w odniesieniu do  
najwyższych dopuszczalnych poziomów 3-monochloropropanodiolu  
(3-MCPD), estrów 3-MCPD kwasów tłuszczowych oraz estrów  
glicydylowych kwasów tłuszczowych w niektórych środkach  
spożywczych

---

Delegacje otrzymują w załączeniu dokument D111624/02 annex.

---

Zał.: D111624/02 annex

Bruksela, dnia XXX r.  
PLAN/2021/12766 - D111624/02  
[...] (2025) XXX draft

ANNEX

## ZAŁĄCZNIK

do

**rozporządzenia Komisji**

**zmieniającego rozporządzenie (UE) 2023/915 w odniesieniu do najwyższych dopuszczalnych poziomów 3-monochloropropanodiolu (3-MCPD), estrów 3-MCPD kwasów tłuszczowych oraz estrów glicydylowych kwasów tłuszczowych w niektórych środkach spożywczych**

## ZAŁĄCZNIK

W załączniku I sekcja 5 pkt 5.3 „Suma 3-monochloropropanodiolu (3-MCPD) i estrów 3-MCPD kwasów tłuszczowych, wyrażona jako 3-MCPD” i 5.4 „Estry glicydylowe kwasów tłuszczowych wyrażone jako glicydol” otrzymują brzmienie:

„5.3	<b>Suma 3-monochloropropanodiolu (3-MCPD) i estrów 3-MCPD kwasów tłuszczowych, wyrażona jako 3-MCPD</b>	<b>Najwyższy dopuszczalny poziom (µg/kg)</b>	<b>Uwagi</b>
			W przypadku sumy 3-monochloropropanodiolu (3-MCPD) i estrów 3-MCPD kwasów tłuszczowych najwyższe dopuszczalne poziomy odnoszą się do dolnych granic stężeń, które oblicza się przy założeniu, że wszystkie wartości poniżej granicy oznaczalności wynoszą zero.
5.3.1	Oleje i tłuszcze roślinne, oleje z ryb i oleje z innych organizmów morskich, z wyjątkiem produktów wymienionych w pkt 5.3.2, wprowadzane do obrotu z przeznaczeniem dla konsumenta końcowego lub do stosowania jako składnik żywności w ramach następujących kategorii:		Z wyjątkiem oliwy z oliwek z pierwszego tłoczenia <sup>(7)</sup> .
5.3.1.1	oleje i tłuszcze z orzechów kokosowych, kukurydzy, rzepaku, słonecznika, soi, nasion palmowych i oliwy z oliwek (składającej się z rafinowanej oliwy z oliwek oraz oliwy z oliwek z pierwszego tłoczenia) <sup>(7)</sup> oraz mieszaniny olejów i tłuszczów z olejami i tłuszczami wyłącznie z tej kategorii	1 250	Z wyjątkiem oliwy z oliwek z pierwszego tłoczenia <sup>(7)</sup> .
5.3.1.2	inne oleje i tłuszcze roślinne, oleje z ryb i oleje z innych organizmów morskich oraz mieszaniny olejów i tłuszczów z olejami	2 500	W tym rafinowana oliwa z oliwek <sup>(7)</sup> i oliwa z wyciżyn z oliwek <sup>(7)</sup> .

	i tłuszczami wyłącznie z tej kategorii		
5.3.1.3	mieszaniny olejów i tłuszczów z produktów wymienionych w pkt 5.3.1.1 i 5.3.1.2	-	Oleje i tłuszcze wykorzystywane jako składniki mieszaniny muszą być zgodne z najwyższym dopuszczalnym poziomem ustalonym dla oleju i tłuszczu. W związku z tym poziom sumy 3-MCPD i estrów 3-MCPD kwasów tłuszczowych, wyrażonej jako 3-MCPD w mieszaninie, nie może przekraczać poziomu obliczonego zgodnie z art. 3 ust. 1 lit. c).  Jeżeli skład ilościowy nie jest znany właściwemu organowi ani podmiotowi prowadzącemu przedsiębiorstwo spożywcze, który nie wytwarza tej mieszaniny, poziom sumy 3-MCPD i estrów 3-MCPD kwasów tłuszczowych, wyrażonej jako 3-MCPD w mieszaninie, w żadnym przypadku nie może przekraczać 2 500 µg/kg.
5.3.2	Oleje i tłuszcze roślinne, oleje z ryb i oleje z innych organizmów morskich, przeznaczone do produkcji żywności dla dzieci i przetworzonej żywności na bazie zbóż dla niemowląt i małych dzieci <sup>(3)</sup>	750 500 począwszy od 1 stycznia 2027 r.	Jeżeli produkt jest mieszaniną różnych olejów lub tłuszczów o tym samym pochodzeniu botanicznym lub pochodzących z różnych źródeł botanicznych, najwyższy dopuszczalny poziom ma zastosowanie do mieszaniny. Oleje i tłuszcze wykorzystywane jako składniki mieszaniny muszą być zgodne z najwyższym dopuszczalnym poziomem ustalonym dla oleju i tłuszczu w pkt 5.3.1.
5.3.3	Preparaty do początkowego żywienia niemowląt, preparaty do dalszego żywienia niemowląt oraz żywność specjalnego przeznaczenia medycznego przeznaczona dla niemowląt i małych dzieci <sup>(3)</sup> i preparaty do żywienia małych dzieci <sup>(4)</sup>		Najwyższy dopuszczalny poziom ma zastosowanie do produktu wprowadzanego do obrotu.
5.3.3.1	wprowadzane do obrotu jako proszek	80	
5.3.3.2	wprowadzane do obrotu w postaci płynnej	12	

5.3.4.	Żywność dla dzieci <sup>(3)</sup> Przetworzona żywność na bazie zbóż dla niemowląt i małych dzieci <sup>(3)</sup>	50 począwszy od 1 stycznia 2027 r.	Najwyższy dopuszczalny poziom ma zastosowanie do produktu wprowadzanego do obrotu.
5.3.5	Żywność wieloskładnikowa zawierająca ponad 5 % tłuszczu i zawierająca dodatek olejów i tłuszczów roślinnych lub olejów z ryb lub olejów z innych organizmów morskich, z wyjątkiem: - produktów wymienionych w pkt 5.3.3 i 5.3.4 - panierowanych podsmażonych i smażonych mięsa i ryb		Najwyższe dopuszczalne poziomy odnoszą się do zawartości tłuszczu.  Zawartość tłuszczu jest zgodna z podaną na etykiecie lub – w przypadku gdy etykieta z podaną zawartością tłuszczu nie jest dostępna – z zawartością tłuszczu ekstrahowaną do analizy.
5.3.5.1	zawierająca wyłącznie oleje i tłuszcze wymienione w pkt 5.3.1.1	1 250 µg/kg tłuszczu	
5.3.5.2	zawierająca wyłącznie oleje i tłuszcze wymienione w pkt 5.3.1.2	2 500 µg/kg tłuszczu	
5.3.5.3	zawierająca mieszaniny olejów i tłuszczów wymienione w pkt 5.3.1.3		Oleje i tłuszcze wykorzystywane jako składniki mieszaniny muszą być zgodne z najwyższym dopuszczalnym poziomem ustalonym dla tych olejów i tłuszczów. W związku z tym poziom sumy 3-MCPD i estrów 3-MCPD kwasów tłuszczowych, wyrażonej jako 3-MCPD w mieszaninie, nie może przekraczać poziomu obliczonego zgodnie z art. 3 ust. 1 lit. c).  Jeżeli skład ilościowy nie jest znany właściwemu organowi ani podmiotowi prowadzącemu przedsiębiorstwo spożywcze, który nie wytwarza tej mieszaniny, poziom sumy 3-MCPD i estrów 3-MCPD kwasów tłuszczowych, wyrażonej jako 3-MCPD w mieszaninie, w żadnym przypadku nie może przekraczać 2

			500 µg/kg.
--	--	--	------------

5.4	Estry glicydylowe kwasów tłuszczowych wyrażone jako glicydol	Najwyższy dopuszczalny poziom (µg/kg)	Uwagi
		Najwyższy dopuszczalny poziom odnosi się do sumy estrów glicydylowych, estrów 3-MBPD kwasów tłuszczowych i estrów 3-MIPD kwasów tłuszczowych.	W przypadku oznaczania estrów glicydylowych metodą bezpośrednią, w odniesieniu do sumy estrów glicydylowych, estrów 3-MBPD kwasów tłuszczowych i estrów 3-MIPD kwasów tłuszczowych najwyższe dopuszczalne poziomy odnoszą się do dolnych granic stężeń, które oblicza się przy założeniu, że wszystkie wartości poniżej granicy oznaczalności wynoszą zero.
5.4.1	Oleje i tłuszcze roślinne, oleje z ryb i oleje z innych organizmów morskich wprowadzane do obrotu z przeznaczeniem dla konsumenta końcowego lub do stosowania jako składnik w żywności, z wyjątkiem produktów wymienionych w pkt 5.4.2	1 000	Z wyjątkiem oliwy z oliwek z pierwszego tłoczenia <sup>(7)</sup> .
5.4.2	Oleje i tłuszcze roślinne, oleje z ryb i oleje z innych organizmów morskich, przeznaczone do produkcji żywności dla dzieci i przetworzonej żywności na bazie zbóż dla niemowląt i małych dzieci <sup>(3)</sup>	500 250 począwszy od 1 stycznia 2027 r.	Jeżeli produkt jest mieszaniną różnych olejów lub tłuszczów o tym samym pochodzeniu botanicznym lub pochodzących z różnych źródeł botanicznych, najwyższy dopuszczalny poziom ma zastosowanie do mieszaniny.  Oleje i tłuszcze wykorzystywane jako składnik mieszaniny muszą być zgodne z najwyższym dopuszczalnym poziomem ustalonym dla olejów i tłuszczów w pkt 5.4.1.
5.4.3	Preparaty do początkowego żywienia		Najwyższy dopuszczalny poziom ma zastosowanie do produktu

	niemowląt, preparaty do dalszego żywienia niemowląt oraz żywność specjalnego przeznaczenia medycznego przeznaczona dla niemowląt i małych dzieci <sup>(3)</sup> i preparaty do żywienia małych dzieci <sup>(4)</sup>		wprowadzanego do obrotu.
5.4.3.1	wprowadzane do obrotu jako proszek	50	
5.4.3.2	wprowadzane do obrotu w postaci płynnej	6,0	
5.4.4	Żywność dla dzieci <sup>(3)</sup> Przetworzona żywność na bazie zbóż dla niemowląt i małych dzieci <sup>(3)</sup>	25 począwszy od 1 stycznia 2027 r.	Najwyższy dopuszczalny poziom ma zastosowanie do produktu wprowadzanego do obrotu.
5.4.5	Żywność wieloskładnikowa zawierająca ponad 5 % tłuszczu i zawierająca dodatek olejów i tłuszczów roślinnych lub olejów z ryb lub olejów z innych organizmów morskich, z wyjątkiem produktów wymienionych w pkt 5.4.3 i 5.4.4	1 000 µg/kg tłuszczu	Najwyższy dopuszczalny poziom odnosi się do zawartości tłuszczu. Zawartość tłuszczu jest zgodna z podaną na etykiecie lub – w przypadku gdy etykieta z podaną zawartością tłuszczu nie jest dostępna – z zawartością tłuszczu ekstrahowaną do analizy.”