



# DZIENNIK USTAW RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warszawa, dnia 13 listopada 2023 r.

Poz. 2460

## ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI<sup>1)</sup>

z dnia 7 listopada 2023 r.

### zmieniające rozporządzenie w sprawie zawartości substancji niepożądanych w paszach<sup>2)</sup>

Na podstawie art. 15 ust. 4 ustawy z dnia 22 lipca 2006 r. o paszach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1149) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 6 lutego 2012 r. w sprawie zawartości substancji niepożądanych w paszach (Dz. U. z 2014 r. poz. 206 i 1213, z 2015 r. poz. 1141 oraz z 2018 r. poz. 1359) w załączniku nr 1:

1) w sekcji I:

a) lp. 1 otrzymuje brzmienie:

1	Arsen <sup>1)</sup>	Materiały paszowe, z wyjątkiem:	2
		– mączki sporządzonej z trawy, z suszonej lucerny i z suszonej koniczyny oraz suszonych wysłoków buraczanych i suszonych wysłoków buraczanych melasowanych	4
		– makuchu z rdzenia palmy	4 <sup>2)</sup>
		– torfu, leonardytu	5 <sup>2)</sup>
		– fosforanów oraz morskich alg wapiennych	10
		– węglanu wapnia, węglanu wapniowo-magnezowego <sup>10)</sup> , wapiennych muszli morskich	15
		– tlenku magnezu, węglanu magnezu	20
– ryb, innych zwierząt wodnych i produktów z nich otrzymanych	25 <sup>2)</sup>		
– mączek z wodorostów morskich oraz materiałów paszowych uzyskanych z wodorostów morskich	40 <sup>2)</sup>		
		Cząstki żelaza stosowane jako znacznik	50
		Dodatki paszowe należące do grupy funkcjonalnej związków pierwiastków śladowych, z wyjątkiem:	30
		– pentahydratu siarczanu miedzi(II), węglanu miedzi(II), trihydroksychlorku dimiedzi, węglanu żelaza(II), trihydroksychlorku dimanganu	50
		– tlenku cynku, tlenku manganu(II), tlenku miedzi(II)	100

<sup>1)</sup> Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi kieruje działem administracji rządowej – rolnictwo, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 15 kwietnia 2023 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. poz. 716).

<sup>2)</sup> Przepisy niniejszego rozporządzenia wykonują postanowienia rozporządzenia Komisji (UE) 2019/1869 z dnia 7 listopada 2019 r. w sprawie zmiany i sprostowania załącznika I do dyrektywy 2002/32/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do maksymalnych zawartości niektórych substancji niepożądanych w paszach (Dz. Urz. UE L 289 z 08.11.2019, str. 32).

		Mieszanki paszowe uzupełniające, z wyjątkiem:	
		– mieszanek paszowych mineralnych	4
		– mieszanek paszowych uzupełniających dla zwierząt domowych, zawierających ryby, inne zwierzęta wodne i ich produkty pochodne lub mączki z wodorostów morskich oraz materiały paszowe uzyskane z wodorostów morskich	12
		– postaci użytkowych o przedłużonym działaniu pasz przeznaczonych do szczególnych potrzeb żywieniowych, o stężeniu pierwiastków śladowych przekraczającym 100-krotność ustalonej maksymalnej zawartości w mieszankach paszowych pełnoporcjowych	10 <sup>2)</sup>
			30
		Mieszanki paszowe pełnoporcjowe, z wyjątkiem:	2
		– mieszanek paszowych pełnoporcjowych dla ryb i zwierząt futerkowych	10 <sup>2)</sup>
		– mieszanek paszowych pełnoporcjowych dla zwierząt domowych, zawierających ryby, inne zwierzęta wodne i ich produkty pochodne lub mączki z wodorostów morskich oraz materiały paszowe uzyskane z wodorostów morskich	10 <sup>2)</sup>

b) lp. 3–5 otrzymują brzmienie:

3	Fluor <sup>7)</sup>	Materiały paszowe, z wyjątkiem:	150
		– materiałów paszowych pochodzenia zwierzęcego, z wyjątkiem skorupiaków morskich, takich jak krył morski; wapiennych muszli morskich	500
		– skorupiaków morskich, takich jak krył morski	3000
		– fosforanów	2000
		– węglanu wapnia, węglanu wapniowo-magnezowego <sup>10)</sup>	350
		– tlenku magnezu	600
		– morskich alg wapiennych	1250
		Wermikulit (E561)	3000
		Mieszanka paszowa uzupełniająca:	
		– zawierająca ≤ 4% fosforu <sup>8)</sup>	500
		– zawierająca > 4% fosforu <sup>8)</sup>	125 na 1% fosforu <sup>8)</sup>
		Mieszanki paszowe pełnoporcjowe, z wyjątkiem:	150
		– mieszanek paszowych pełnoporcjowych dla drobiu (z wyjątkiem piskląt) i ryb	350
		– mieszanek paszowych pełnoporcjowych dla piskląt	250
		– mieszanek paszowych pełnoporcjowych dla bydła, owiec i kóz:	
		– w okresie laktacji	30
		– pozostałych	50
4	Ołów <sup>12)</sup>	Materiały paszowe, z wyjątkiem:	10
		– zielonki <sup>3)</sup>	30
		– fosforanów, morskich alg wapiennych oraz wapiennych muszli morskich	15
		– węglanu wapnia, węglanu wapniowo-magnezowego <sup>10)</sup>	20
		– drożdży	5
		Dodatki paszowe należące do grupy funkcjonalnej związków pierwiastków śladowych, z wyjątkiem:	100
		– tlenku cynku	400
		– tlenku manganu(II), węglanu żelaza(II), węglanu miedzi(II), tlenku miedzi(I)	200
		Dodatki paszowe należące do grup funkcjonalnych spoiw i środków przeciwbrylających, z wyjątkiem:	30
		– klinoptylolitu pochodzenia wulkanicznego, natrolitu-fonolitu	60

		Premiksy <sup>6)</sup>	200
		Mieszanki paszowe uzupełniające, z wyjątkiem: – mieszanek paszowych mineralnych – postaci użytkowych o przedłużonym działaniu pasz przeznaczonych do szczególnych potrzeb żywieniowych, o stężeniu pierwiastków śladowych przekraczającym 100-krotność ustalonej maksymalnej zawartości w mieszankach paszowych pełnoporcjowych	10 15 60
		Mieszanki paszowe pełnoporcjowe	5
5	Rtęć <sup>4)</sup>	Materiały paszowe, z wyjątkiem: – ryb, innych zwierząt wodnych i ich produktów pochodnych, przeznaczonych do produkcji mieszanek paszowych dla zwierząt, od których lub z których pozyskuje się żywność – ryb, innych zwierząt wodnych i ich produktów pochodnych, przeznaczonych do produkcji mieszanek paszowych dla psów, kotów, ryb ozdobnych i zwierząt futerkowych – ryb, innych zwierząt wodnych i ich produktów pochodnych, wprowadzone do obrotu jako wilgotny materiał paszowy w puszkach do bezpośredniego karmienia psów i kotów – węglanu wapnia, węglanu wapniowo-magnezowego <sup>10)</sup>	0,1 0,5 1,0 <sup>13)</sup> 0,3 0,3
		Mieszanki paszowe, z wyjątkiem: – mieszanek paszowych mineralnych – mieszanek paszowych dla ryb – mieszanek paszowych dla psów, kotów, ryb ozdobnych i zwierząt futerkowych	0,1 0,2 0,2 0,3

2) w sekcji III lp. 1 otrzymuje brzmienie:

1	Wolny gossypol	Materiały paszowe, z wyjątkiem: – nasion bawełny – makuchu z nasion bawełny oraz mączki z nasion bawełny	20 6000 1200
		Mieszanki paszowe pełnoporcjowe, z wyjątkiem: – mieszanek paszowych pełnoporcjowych dla bydła (z wyjątkiem cieląt) – mieszanek paszowych pełnoporcjowych dla owiec (z wyjątkiem jagniąt) i kóz (z wyjątkiem kozłąt) – mieszanek paszowych pełnoporcjowych dla drobiu (z wyjątkiem kur niosek) i cieląt – mieszanek paszowych pełnoporcjowych dla królików, jagniąt, kozłąt i świń (z wyjątkiem prosiąt)	20 500 300 100 60

3) w sekcji V:

- a) w lp. 1 w kolumnie 3 w wierszu 4, w lp. 2 w kolumnie 3 w wierszu 4 i w lp. 3 w kolumnie 3 w wierszu 4 wyrazy „Dodatki paszowe: glina kaolinowa, wermikulit, natrolitfonolit, glinian wapnia syntetyczny i klinoptylolit pochodzenia osadowego, należące do grup funkcjonalnych: spoin i środków przeciwzbrylających” zastępuje się wyrazami „Dodatki paszowe należące do grup funkcjonalnych spoiw i środków przeciwzbrylających<sup>5)</sup>”;
- b) w objaśnieniach dodaje się objaśnienie nr 5 w brzmieniu:  
„<sup>5)</sup> Maksymalna zawartość ma zastosowanie do dodatków paszowych należących do grup funkcjonalnych „Substancje służące do kontroli zanieczyszczenia radionuklidami” i „Substancje redukujące zanieczyszczenie paszy mikotoksynami”, które należą również do grup funkcjonalnych spoiw i środków przeciwzbrylających.”.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.