

## II

(Akty o charakterze nieustawodawczym)

## ROZPORZĄDZENIA

## ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) 2022/1406

z dnia 3 sierpnia 2022 r.

**zmieniające załączniki II, III i V do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości metoksyfenozydu, propoksuru, spinosadu i tiuramu w określonych produktach lub na ich powierzchni**

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając rozporządzenie (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 lutego 2005 r. w sprawie najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości pestycydów w żywności i paszy pochodzenia roślinnego i zwierzęcego oraz na ich powierzchni, zmieniające dyrektywę Rady 91/414/EWG<sup>(1)</sup>, w szczególności jego art. 14 ust. 1 lit. a), art. 18 ust. 1 lit. b) oraz art. 49 ust. 2,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości (NDP) metoksyfenozydu i spinosadu określono w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005. NDP propoksuru i tiuramu określono, w zależności od produktu, w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 oraz w części B załącznika III do tego rozporządzenia.
- (2) W odniesieniu do metoksyfenozydu w ramach procedury odnowienia zatwierdzenia tej substancji czynnej zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009<sup>(2)</sup> Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności („Urząd”) opublikował wnioski z wzajemnej weryfikacji oceny ryzyka stwarzanego przez tę substancję czynną<sup>(3)</sup>, w których potwierdził istniejące dopuszczalne dzienne spożycie (ADI) i ustanowił niższą ostrą dawkę referencyjną (ARfD).
- (3) Zgodnie z art. 43 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 Komisja zwróciła się do Urzędu o wydanie uzasadnionej opinii w sprawie oceny ryzyka, jakie obecne NDP metoksyfenozydu mogą stwarzać dla konsumentów przy uwzględnieniu wyżej wymienionej niższej ostrej dawki referencyjnej.
- (4) W uzasadnionej opinii<sup>(4)</sup> Urząd stwierdził niedopuszczalne ryzyko w przypadku obecnych NDP dla pomarańczy, grejpfrutów, mandarynek, gruszek, brzoskwiń, jabłek, pomidorów i brokułów. Skonsultowano się z państwami członkowskimi i zwrócono się do nich o zgłoszenie ewentualnych awaryjnych dobrych praktyk rolniczych, które nie stwarzałyby niedopuszczalnego ryzyka dla konsumentów. Państwa członkowskie określiły taką awaryjną dobrą praktykę rolniczą wyłącznie w odniesieniu do pomidorów. Następnie Urząd przeprowadził obliczenia narażenia, biorąc pod uwagę dane dotyczące awaryjnej dobrej praktyki rolniczej w odniesieniu do pomidorów oraz współczynnik obierania owoców cytrusowych ustalone podczas wzajemnej weryfikacji substancji. Niezależnie od powyższego, w odniesieniu do owoców cytrusowych (pomarańczy, grejpfrutów, mandarynek) Urząd wyjaśnił jednak, że obecne NDP są bezpieczne w przypadku stosowania współczynnika obierania ustalonego w ramach wzajemnej weryfikacji. W odniesieniu do wszystkich innych przedmiotowych produktów NDP należy ustalić na poziomie odpowiedniej granicy oznaczalności.

<sup>(1)</sup> Dz.U. L 070 z 16.3.2005, s. 1.

<sup>(2)</sup> Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 z dnia 21 października 2009 r. dotyczące wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin i uchylające dyrektywę Rady 79/117/EWG i 91/414/EWG (Dz.U. L 309 z 24.11.2009, s. 1).

<sup>(3)</sup> Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; „Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance methoxyfenozide” (Wnioski z wzajemnej weryfikacji oceny ryzyka stwarzanego przez pestycydy, dotyczącej substancji czynnej metoksyfenozydu). Dziennik EFSA 2017;15(9):4978.

<sup>(4)</sup> Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; „Focused assessment of certain existing MRLs of concern for methoxyfenozide” (Ukierunkowana ocena niektórych budzących obawy obowiązujących NDP metoksyfenozydu). Dziennik EFSA 2020;18(12):6330.

- (5) W odniesieniu do propoksur Komisja zwróciła się do Urzędu, zgodnie z art. 43 rozporządzenia (WE) nr 396/2005, o ocenę właściwości toksykologicznych, ustalenie toksykologicznych wartości referencyjnych oraz ocenę obecnych NDP, ponieważ substancja ta nigdy nie została poddana ocenie w UE, a jej obecność była niedawno zgłaszana. W uzasadnionej opinii <sup>(5)</sup> Urząd nie mógł ustalić unijnych toksykologicznych wartości referencyjnych dla propoksur, a zatem nie mógł określić bezpieczeństwa jego NDP dla konsumentów. Urząd stwierdził, że osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. Z punktu widzenia zarządzania ryzykiem, wobec braku takich danych nie można wykluczyć ryzyka dla konsumentów w przypadku żadnego produktu. Ponieważ zastosowania tej substancji nie są już dozwolone w Unii, NDP należy określić w załączniku V do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 na poziomie granicy oznaczalności.
- (6) W odniesieniu do spinosadu Urząd, w ramach procedury odnowienia zatwierdzenia tej substancji czynnej zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1107/2009, przedłożył wnioski z wzajemnej weryfikacji oceny ryzyka dotyczącej tej substancji czynnej <sup>(6)</sup>, w których po raz pierwszy ustanowił ostrą dawkę referencyjną.
- (7) Zgodnie z art. 43 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 Komisja zwróciła się do Urzędu o przeprowadzenie oceny ryzyka, jakie obecne NDP spinosadu mogą stwarzać dla konsumentów przy uwzględnieniu nowej ostrej dawki referencyjnej.
- (8) W uzasadnionej opinii <sup>(7)</sup> Urząd zidentyfikował ryzyko dla konsumentów w odniesieniu do papryki rocznej, sałat, endywii o liściach szerokich, szpinaku, boćwiny i cykorii warzywnej/cykorii liściastej/cykorii brukselskiej. Skonsultowano się z państwami członkowskimi i zwrócono się do nich o zgłoszenie ewentualnych awaryjnych dobrych praktyk rolniczych, które nie stwarzałyby niedopuszczalnego ryzyka dla konsumentów. Państwa członkowskie określiły awaryjne dobre praktyki rolnicze dla wszystkich przedmiotowych produktów. Urząd zalecił zatem obniżenie NDP w odniesieniu do tych produktów. NDP w odniesieniu do tych produktów należy ustalić na poziomie określonym przez Urząd.
- (9) W odniesieniu do tiuramu Urząd przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie obecnych NDP zgodnie z art. 12 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 <sup>(8)</sup>. Tiuram nie jest już zatwierdzany w Unii, a wszystkie zezwolenia na środki ochrony roślin zawierające tę substancję zostały cofnięte. Zgodnie z art. 17 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 w związku z jego art. 14 ust. 1 lit. a) należy zatem skreślić NDP tiuramu ustanowione w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 i w części B załącznika III do tego rozporządzenia. Urząd ocenił również istniejące tolerancje importowe w odniesieniu do tiuramu, ale wobec braku danych toksykologicznych dotyczących jego metabolitu M1 Urząd nie był w stanie sfinalizować oceny ryzyka dla konsumentów i stwierdził, że osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. Z punktu widzenia zarządzania ryzykiem, wobec braku takich danych oraz z uwagi na powody nieodnowienia zatwierdzenia tiuramu, nie można wykluczyć ryzyka dla konsumentów w przypadku żadnego produktu, a NDP należy określić w załączniku V do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 na poziomie granicy oznaczalności.
- (10) W odniesieniu do produktów, w przypadku których nie zezwala się na stosowanie danego środka ochrony roślin i dla których nie istnieją tolerancje importowe ani kodeksowe najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości (CXL), NDP należy wyznaczyć na poziomie określonej granicy oznaczalności lub należy stosować wartość wzorcową NDP, jak przewidziano w art. 18 ust. 1 lit. b) rozporządzenia (WE) nr 396/2005.
- (11) Komisja skonsultowała się z laboratoriami referencyjnymi Unii Europejskiej ds. pozostałości pestycydów w związku z potrzebą dostosowania niektórych granic oznaczalności. W odniesieniu do kilku substancji laboratoria te stwierdziły, że w wyniku rozwoju technicznego w przypadku niektórych towarów konieczne jest ustalenie określonych granic oznaczalności.
- (12) Na podstawie uzasadnionych opinii Urzędu oraz po uwzględnieniu czynników istotnych dla rozpatrywanej kwestii stwierdzono, że odnośne zmiany NDP spełniają wymogi art. 14 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 396/2005.
- (13) Za pośrednictwem Światowej Organizacji Handlu przeprowadzono konsultacje na temat nowych NDP z partnerami handlowymi Unii, a ich uwagi uwzględniono.

<sup>(5)</sup> Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; „Reasoned opinion on the toxicity properties and maximum residue levels for propoxur” (Uzasadniona opinia dotycząca właściwości toksykologicznych i najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości propoksuru). Dziennik EFSA 2021;19(1):6374.

<sup>(6)</sup> Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; „Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance spinosad” (Wnioski z wzajemnej weryfikacji oceny ryzyka stwarzanego przez pestycydy, dotyczącej substancji czynnej spinosadu). Dziennik EFSA 2018;16(5):5252.

<sup>(7)</sup> Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; „Focused assessment of certain existing MRLs of concern for spinosad” (Ukierunkowana ocena niektórych budzących obawy obowiązujących NDP spinosadu). Dziennik EFSA 2021;19(2):6404.

<sup>(8)</sup> Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; „Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for thiram according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Uzasadniona opinia dotycząca przeglądu obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości tiuramu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2021;19(1):6391.

- (14) Należy zatem odpowiednio zmienić rozporządzenie (WE) nr 396/2005.
- (15) Aby umożliwić normalny obrót produktami, ich przetwarzanie i konsumpcję, w niniejszym rozporządzeniu należy przewidzieć przepis przejściowy dla produktów, które zostały wyprodukowane przed zmianą NDP i w przypadku których informacje wskazują, że utrzymany jest wysoki poziom ochrony konsumentów.
- (16) Należy przewidzieć rozsądnie długi termin przed rozpoczęciem stosowania zmienionych NDP, aby umożliwić państwom członkowskim, państwom trzecim i podmiotom prowadzącym przedsiębiorstwa spożywcze przygotowanie się do spełnienia nowych wymogów wynikających ze zmiany NDP.
- (17) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Roślin, Zwierząt, Żywności i Pasz,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

#### Artykuł 1

W załącznikach II, III i V do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 wprowadza się zmiany zgodnie z załącznikiem do niniejszego rozporządzenia.

#### Artykuł 2

Rozporządzenie (WE) nr 396/2005 w brzmieniu przed zmianami wprowadzonymi niniejszym rozporządzeniem stosuje się nadal w odniesieniu do produktów, które zostały wyprodukowane w Unii lub przywiezione do Unii przed dniem 28 lutego 2023 r., z wyjątkiem: metoksyfenozydu w gruszkach, brzoskwiniach, jabłkach i brokułach, propoksuru we wszystkich towarach oraz tiuramu we wszystkich towarach.

#### Artykuł 3

Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie dwudziestego dnia po jego opublikowaniu w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Niniejsze rozporządzenie stosuje się od dnia 28 lutego 2023 r.

Niniejsze rozporządzenie wiąże w całości i jest bezpośrednio stosowane we wszystkich państwach członkowskich.

Sporządzono w Brukseli dnia 3 sierpnia 2022 r.

W imieniu Komisji  
Przewodnicząca  
Ursula VON DER LEYEN

## ZAŁĄCZNIK

W załącznikach II, III i V do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 wprowadza się następujące zmiany:

1) w załączniku II kolumny dotyczące metoksyfenozydu i spinosadu otrzymują brzmienie:

**„Pozostałości pestycydów i najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości (mg/kg)**

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości (NDP) <sup>(a)</sup>	Metoksyfenozyd (F)	Spinosad (spinosad, suma spinosynu A i spinosynu D) (F)
0100000	<b>OWOCE, ŚWIEŻE lub MROŻONE; ORZECHY Z DRZEW ORZECHOWYCH</b>		
0110000	<b>Owoce cytrusowe</b>	2	0,3
0110010	Grejpfruty		
0110020	Pomarańcze		
0110030	Cytryny		
0110040	Limy/limonki		
0110050	Mandarynki		
0110990	Pozostałe (2)		
0120000	<b>Orzechy z drzew orzechowych</b>	0,1	0,07
0120010	Migdały		
0120020	Orzechy brazylijskie		
0120030	Orzechy nerkowca		
0120040	Kasztany jadalne		
0120050	Orzechy kokosowe		
0120060	Orzechy laskowe/Orzechy leszczyny pospolitej		
0120070	Orzechy makadamiowe/Orzechy makadamii trójlistnej		
0120080	Orzechy pekan		
0120090	Orzeszki piniowe		
0120100	Orzeszki pistacjowe		
0120110	Orzechy włoskie		
0120990	Pozostałe (2)		
0130000	<b>Owoce ziarnkowe</b>		0,3
0130010	Jabłka	<b>0,01 (*)</b>	
0130020	Gruszki	<b>0,01 (*)</b>	
0130030	Pigwy	2	

0130040	Owoce nieszupełki zwyczajnej	2	
0130050	Owoc nieśpłika japońskiego/Owoc miszpełnika japońskiego	2	
0130990	Pozostałe (2)	<b>0,01 (*)</b>	
0140000	<b>Owoce pestkowe</b>		
0140010	Morele	2	0,6
0140020	Czereśnie	2	0,2
0140030	Brzoskwinie	<b>0,01 (*)</b>	0,6
0140040	Śliwki	2	0,2
0140990	Pozostałe (2)	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0150000	<b>Owoce jagodowe i drobne owoce</b>		
0151000	<b>a) winogrona</b>	1	0,5
0151010	Winogrona stołowe		
0151020	Winogrona do produkcji wina		
0152000	<b>b) truskawki</b>	2	0,3
0153000	<b>c) owoce leśne</b>	0,01 (*)	
0153010	Jeżyny		1,5
0153020	Jeżyny popielice		1
0153030	Maliny (czerwone i żółte)		1,5
0153990	Pozostałe (2)		0,02 (*)
0154000	<b>d) pozostałe drobne owoce i jagody</b>		1,5
0154010	Borówki amerykańskie	4	
0154020	Żurawiny	0,7	
0154030	Porzeczki (czarne, czerwone i białe)	0,01 (*)	
0154040	Agrest (zielony, czerwony i żółty)	0,01 (*)	
0154050	Róża dzika	0,01 (*)	
0154060	Morwy (czarne i białe)	0,01 (*)	
0154070	Głóg włoski	0,01 (*)	
0154080	Bez czarny	0,01 (*)	
0154990	Pozostałe (2)	0,01 (*)	
0160000	<b>Owoce różne z</b>		
0161000	<b>a) jadalną skórką</b>	0,01 (*)	0,02 (*)
0161010	Daktylę		
0161020	Figi		
0161030	Oliwki stołowe		
0161040	Kumkwat		
0161050	Karambola		
0161060	Szaron/Persymona/Kaki/Huma wschodnia		

0161070	Czapetka kuminowa		
0161990	Pozostałe (2)		
0162000	<b>b) niejadalną skórką, małe</b>	0,01 (*)	
0162010	Kiwi (zielone, czerwone, żółte)		0,05
0162020	Liczi chińskie/Śliwka chińska		0,02 (*)
0162030	Marakuja/Męczennica jadalna		0,7
0162040	Owoc opuncji figowej/Figa indyjska		0,02 (*)
0162050	Caimito		0,02 (*)
0162060	Owoc hebanowca wirginijskiego/Owoc hurmy wirginijskiej		0,02 (*)
0162990	Pozostałe (2)		0,02 (*)
0163000	<b>c) niejadalną skórką, duże</b>		
0163010	Awokado	0,7	0,02 (*)
0163020	Banany	0,01 (*)	2
0163030	Mango	0,01 (*)	0,02 (*)
0163040	Papaja	1	0,5
0163050	Granaty/Jabłka granatu	0,6	0,02 (*)
0163060	Czerymoja	0,01 (*)	0,02 (*)
0163070	Gujawa/Gruszka	0,01 (*)	0,02 (*)
0163080	Ananasy	0,01 (*)	0,02 (*)
0163090	Owoce chlebowca	0,01 (*)	0,02 (*)
0163100	Owoce duriana właściwego	0,01 (*)	0,02 (*)
0163110	Owoce flaszowca miękkościernistego/Owoce guanabany	0,01 (*)	0,02 (*)
0163990	Pozostałe (2)	0,01 (*)	0,02 (*)
0200000	<b>WARZYWA, ŚWIEŻE lub MROŻONE</b>		
0210000	<b>Warzywa korzeniowe i bulwiaste</b>		
0211000	<b>a) ziemniaki</b>	0,01 (*)	0,02 (*)
0212000	<b>b) tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste</b>		0,02 (*)
0212010	Maniok jadalny/Podpłomycz najużyteczniejszy	0,01 (*)	
0212020	Kartofel słodki/Batat	0,02	
0212030	Pochrzyn	0,01 (*)	
0212040	Maranta trzcinowata	0,01 (*)	
0212990	Pozostałe (2)	0,01 (*)	
0213000	<b>c) pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste oprócz buraka cukrowego</b>		
0213010	Buraki	0,01 (*)	0,02 (*)
0213020	Marchew	0,5	0,02 (*)
0213030	Seler zwyczajny	0,01 (*)	0,02 (*)

0213040	Chrzan pospolity	0,01 (*)	0,02 (*)
0213050	Słonecznik bulwiasty	0,01 (*)	0,02 (*)
0213060	Pasternak	0,01 (*)	0,02 (*)
0213070	Korzeń pietruszki zwyczajnej	0,01 (*)	0,02 (*)
0213080	Rzodkiew zwyczajna	0,4	0,3
0213090	Kozibród porolistny/Salsefia	0,01 (*)	0,02 (*)
0213100	Brukiew/Karpiel	0,01 (*)	0,02 (*)
0213110	Rzepa biała/Rzepa jadalna	0,01 (*)	0,02 (*)
0213990	Pozostałe (2)	0,01 (*)	0,02 (*)
0220000	<b>Warzywa cebulowe</b>	0,01 (*)	
0220010	Czosnek		0,07
0220020	Cebula		0,07
0220030	Szalotka		0,07
0220040	Dymka/Cebula szczypiorowa i cebula siedmiolatka		4
0220990	Pozostałe (2)		0,02 (*)
0230000	<b>Warzywa owocowe</b>		
0231000	<b>a) Solanaceae i Malvaceae</b>		
0231010	Pomidory	<b>0,6</b>	0,7
0231020	Papryka roczna	2	<b>0,6</b>
0231030	Oberżyny/Bakłażany	0,6(+)	0,7
0231040	Piżmian jadalny/Ketmia jadalna/Okra	0,01 (*)	0,02 (*)
0231990	Pozostałe (2)	0,01 (*)	0,02 (*)
0232000	<b>b) dyniowate z jadalną skórką</b>	0,3	0,3
0232010	Ogórki		
0232020	Korniszony		
0232030	Cukinie		
0232990	Pozostałe (2)		
0233000	<b>c) dyniowate z niejadalną skórką</b>		1
0233010	Melony	0,3	
0233020	Dynie olbrzymie	0,3	
0233030	Arbuzy	0,01 (*)	
0233990	Pozostałe (2)	0,01 (*)	
0234000	<b>d) kukurydza cukrowa</b>	0,02 (*)	0,02 (*)
0239000	<b>e) pozostałe warzywa owocowe</b>	0,01 (*)	0,02 (*)
0240000	<b>Warzywa kapustne (oprócz korzeni warzyw kapustnych oraz oprócz kapustnych o młodych/drobnych liściach)</b>	<b>0,01 (*)</b>	2

0241000	<b>a) kapustne kwitnące</b>		(+)
0241010	Brokuły		(+)
0241020	Kalafior		(+)
0241990	Pozostałe (2)		(+)
0242000	<b>b) kapustne głowiaste</b>		
0242010	Brukselka/Kapusta brukselska		
0242020	Kapusta głowiasta		
0242990	Pozostałe (2)		
0243000	<b>c) kapustne liściowe</b>		
0243010	Kapusta pekińska/Kapusta petsai		
0243020	Jarmuż		
0243990	Pozostałe (2)		
0244000	<b>d) kalarepa</b>		
0250000	<b>Warzywa liściowe, zioła, kwiaty jadalne</b>		
0251000	<b>a) sałaty i warzywa saładowe</b>		
0251010	Roszpunka warzywna	4	10
0251020	Sałaty	4	4
0251030	Endywia o liściach szerokich	0,01 (*)	3
0251040	Rzeżucha i inne kielki i pędy	4	10
0251050	Gorczycznik wiosenny	4	10
0251060	Rokietta siewna/rukola	4	10
0251070	Gorzycza sarepska	4	10
0251080	Warzywa o młodych/drobnych liściach (w tym gatunki warzyw kapustnych)	4	15
0251990	Pozostałe (2)	0,01 (*)	0,02 (*)
0252000	<b>b) szpinak i podobne liście</b>	4	
0252010	Szpinak		4(+)
0252020	Portulaka pospolita		10
0252030	Boćwina		4
0252990	Pozostałe (2)		0,02 (*)
0253000	<b>c) liście winorośli lub podobne gatunki</b>	0,01 (*)	10
0254000	<b>d) rukiew wodna</b>	0,01 (*)	10
0255000	<b>e) cykoria warzywna/cykoria liściasta/cykoria brukselska</b>	0,01 (*)	0,02 (*)
0256000	<b>f) zioła, kwiaty jadalne</b>	4	
0256010	Trybula		15
0256020	Szczypiorek		15
0256030	Liście selera		15



0256040	Pietruszka – nać		60
0256050	Szałwia lekarska		15
0256060	Rozmaryn lekarski		15
0256070	Tymianek pospolity/Macierzanka tymianek		15
0256080	Bazylią pospolita i kwiaty jadalne		15
0256090	Liście laurowe/Wawrzyn szlachetny/Laur szlachetny		15
0256100	Estragon		15
0256990	Pozostałe (2)		0,05 (*)
0260000	<b>Warzywa strączkowe</b>		0,3
0260010	Fasola (w strąkach)	2	
0260020	Fasola (bez strąków)	0,3	
0260030	Groch (w strąkach)	2	
0260040	Groch (bez strąków)	0,3	
0260050	Soczewica	0,01 (*)	
0260990	Pozostałe (2)	0,01 (*)	
0270000	<b>Warzywa łodygowe</b>	0,01 (*)	
0270010	Szparagi		0,02 (*)
0270020	Karczochy hiszpańskie		0,02 (*)
0270030	Seler		5
0270040	Fenkuł włoski/Koper włoski		5
0270050	Karczochy zwyczajne		0,15(+)
0270060	Pory		0,2
0270070	Rabarbar		0,02 (*)
0270080	Pędy bambusa		0,02 (*)
0270090	Rdzenie palmowe		0,02 (*)
0270990	Pozostałe (2)		0,02 (*)
0280000	<b>Grzyby, mchy i porosty</b>	0,01 (*)	0,02 (*)
0280010	Grzyby uprawne		
0280020	Grzyby dzikie		
0280990	Mchy i porosty		
0290000	<b>Algi i organizmy prokariotyczne</b>	0,01 (*)	0,02 (*)
0300000	<b>JADALNE NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH</b>		0,02 (*)
0300010	Fasola	0,5	
0300020	Soczewica	0,01 (*)	
0300030	Groch	5	
0300040	Łubin biały	0,01 (*)	

0300990	Pozostałe (2)	0,01 (*)	
0400000	<b>NASIONA I OWOCE OLEISTE</b>		0,02 (*)
0401000	<b>Nasiona oleiste</b>		
0401010	Siemię lniane	0,01 (*)	
0401020	Orzeszki ziemne/Orzechy arachidowe	0,03	
0401030	Nasiona maku	0,01 (*)	
0401040	Ziarna sezamu	0,01 (*)	
0401050	Ziarna słonecznika	0,01 (*)	
0401060	Ziarna rzepaku	0,01 (*)	
0401070	Ziarna soi zwyczajnej	0,01 (*)	
0401080	Nasiona gorczycy	0,01 (*)	
0401090	Nasiona bawełny	7	
0401100	Nasiona dyni	0,01 (*)	
0401110	Nasiona krokoszu barwierskiego	0,01 (*)	
0401120	Nasiona ogórecznika lekarskiego	0,01 (*)	
0401130	Nasiona lnicznika siewnego	0,01 (*)	
0401140	Nasiona konopi siewnych	0,01 (*)	
0401150	Rącznik pospolity	0,01 (*)	
0401990	Pozostałe (2)	0,01 (*)	
0402000	<b>Owoce oleiste</b>	0,01 (*)	
0402010	Oliwki do produkcji oliwy		
0402020	Nasiona palm olejowych		
0402030	Owoce palm olejowych		
0402040	Puchowiec pięciopręcikowy/Drzewo kapokowe		
0402990	Pozostałe (2)		
0500000	<b>ZBOŻA</b>		2(+)
0500010	Jęczmień	0,01 (*)	(+)
0500020	Gryka zwyczajna i pozostałe zboża rzekome	0,01 (*)	(+)
0500030	Kukurydza	0,02 (*)	(+)
0500040	Proso zwyczajne	0,01 (*)	(+)
0500050	Owies zwyczajny	0,01 (*)	(+)
0500060	Ryż siewny	0,01 (*)	(+)
0500070	Żyto zwyczajne	0,01 (*)	(+)
0500080	Sorgo japońskie	0,01 (*)	(+)
0500090	Pszenica zwyczajna	0,01 (*)	(+)
0500990	Pozostałe (2)	0,01 (*)	(+)

0600000	<b>HERBATY, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE, KAKAO I SZARAŃCZYN STRĄKOWY</b>	0,05 (*)	0,1 (*)
0610000	<b>Herbaty</b>		
0620000	<b>Ziarna kawy</b>		
0630000	<b>Napary ziołowe z</b>		
0631000	<b>a) kwiatów</b>		
0631010	Rumian szlachetny/Rumianek rzymski		
0631020	Ketmia szczawiowa		
0631030	Róża		
0631040	Jaśmin		
0631050	Lipa		
0631990	Pozostałe (2)		
0632000	<b>b) liści i ziół</b>		
0632010	Truskawka		
0632020	Aspalat prosty		
0632030	Ostrokrzew paragwajski		
0632990	Pozostałe (2)		
0633000	<b>c) korzeni</b>		
0633010	Kozłek lekarski		
0633020	Żeń-szeń		
0633990	Pozostałe (2)		
0639000	<b>d) wszelkich pozostałych części rośliny</b>		
0640000	<b>Ziarna kakaowe</b>		
0650000	<b>Szarańczyn strąkowy/Chleb świętojański</b>		
0700000	<b>CHMIEL</b>	0,05 (*)	0,1 (*)
0800000	<b>PRZYPRAWY</b>		
0810000	<b>Przyprawy nasienne</b>	0,05 (*)	0,1 (*)
0810010	Anyż/Anyżek/Biedrzyca anyż		
0810020	Kminek czarny/Czarny kmin		
0810030	Seler		
0810040	Kolendra siewna		
0810050	Kmin rzymski		
0810060	Koper ogrodowy		
0810070	Koper włoski/Fenkuł włoski		
0810080	Kozieradka pospolita		
0810090	Gałka muszkatołowa		
0810990	Pozostałe (2)		

0820000	<b>Przyprawy owocowe</b>	0,05 (*)	0,1 (*)
0820010	Ziele angielskie/pieprz angielski		
0820020	Pieprz syczański		
0820030	Kminek zwyczajny		
0820040	Kardamon malabarski		
0820050	Jagody jałowca		
0820060	Ziarna pieprzu (czarnego, zielonego i białego)		
0820070	Wanilia		
0820080	Tamarynd		
0820990	Pozostałe (2)		
0830000	<b>Przyprawy korowe</b>	0,05 (*)	0,1 (*)
0830010	Cynamon		
0830990	Pozostałe (2)		
0840000	<b>Przyprawy korzeniowe lub kłączowe</b>		
0840010	Lukrecja	0,05 (*)	0,1 (*)
0840020	Imbir lekarski (10)		
0840030	Kurkuma	0,05 (*)	0,1 (*)
0840040	Chrzan pospolity (11)		
0840990	Pozostałe (2)	0,05 (*)	0,1 (*)
0850000	<b>Przyprawy pączkowe</b>	0,05 (*)	0,1 (*)
0850010	Goździki		
0850020	Kapary		
0850990	Pozostałe (2)		
0860000	<b>Przyprawy ze słupków kwiatowych</b>	0,05 (*)	0,1 (*)
0860010	Szafran		
0860990	Pozostałe (2)		
0870000	<b>Przyprawy z osnówki nasiona</b>	0,05 (*)	0,1 (*)
0870010	Kwiat muskatołowy		
0870990	Pozostałe (2)		
0900000	<b>ROŚLINY CUKRODAJNE</b>		0,02 (*)
0900010	Korzenie buraka cukrowego	0,3	
0900020	Trzcina cukrowa	0,01 (*)	
0900030	Cykoria podróżnik, korzenie	0,01 (*)	
0900990	Pozostałe (2)	0,01 (*)	
1000000	<b>PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO - ZWIERZĘTA LĄDOWE</b>		

1010000	<b>Towary z</b>		
1011000	<b>a) świń</b>		
1011010	Mięśnie	0,01 (*) (+)	0,1
1011020	Tłuszcz	0,3 (+)	2
1011030	Wątroba	0,2 (+)	0,7
1011040	Nerka	0,2 (+)	0,5
1011050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,2 (+)	2
1011990	Pozostałe (2)	0,01 (*) (+)	0,02 (*)
1012000	<b>b) bydła</b>		
1012010	Mięśnie	0,01 (*) (+)	0,3
1012020	Tłuszcz	0,3 (+)	3
1012030	Wątroba	0,2 (+)	2
1012040	Nerka	0,2 (+)	1
1012050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,2 (+)	3
1012990	Pozostałe (2)	0,01 (*) (+)	0,02 (*)
1013000	<b>c) owiec</b>		
1013010	Mięśnie	0,01 (*) (+)	0,2
1013020	Tłuszcz	0,3 (+)	3
1013030	Wątroba	0,2 (+)	1,5
1013040	Nerka	0,2 (+)	0,5
1013050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,2 (+)	3
1013990	Pozostałe (2)	0,01 (*) (+)	0,02 (*)
1014000	<b>d) kóz</b>		
1014010	Mięśnie	0,01 (*) (+)	0,2
1014020	Tłuszcz	0,3 (+)	3
1014030	Wątroba	0,2 (+)	1,5
1014040	Nerka	0,2 (+)	0,5
1014050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,2 (+)	3
1014990	Pozostałe (2)	0,01 (*) (+)	0,02 (*)
1015000	<b>e) koniowatych</b>		
1015010	Mięśnie	0,01 (*)	0,2
1015020	Tłuszcz	0,3	3
1015030	Wątroba	0,2	1,5
1015040	Nerka	0,2	0,5
1015050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,2	3
1015990	Pozostałe (2)	0,01 (*)	0,02 (*)

1016000	<b>f) drobiu</b>	0,01 (*)	
1016010	Mięśnie	(+)	0,2(+)
1016020	Tłuszcz	(+)	1(+)
1016030	Wątroba	(+)	0,2(+)
1016040	Nerka		0,02 (*)
1016050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		1
1016990	Pozostałe (2)		0,02 (*)
1017000	<b>g) pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych</b>		
1017010	Mięśnie	0,01 (*)	0,2
1017020	Tłuszcz	0,3	3
1017030	Wątroba	0,2	1,5
1017040	Nerka	0,2	0,5
1017050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,2	3
1017990	Pozostałe (2)	0,01 (*)	0,02 (*)
1020000	<b>Mleko</b>	0,05(+)	0,2
1020010	Bydło	(+)	
1020020	Owce	(+)	
1020030	Kozy	(+)	
1020040	Konie	(+)	
1020990	Pozostałe (2)	(+)	
1030000	<b>Jaja ptasie</b>	0,01 (*) (+)	0,2(+)
1030010	Kury	(+)	(+)
1030020	Kaczki	(+)	(+)
1030030	Gęsi	(+)	(+)
1030040	Przepiórki	(+)	(+)
1030990	Pozostałe (2)	(+)	(+)
1040000	<b>Miód i pozostałe produkty pszczele (7)</b>	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	<b>Płazy i gady</b>	0,01 (*)	0,02 (*)
1060000	<b>Bezkręgowce zwierzęta lądowe</b>	0,01 (*)	0,02 (*)
1070000	<b>Dziki kręgowce zwierzęta lądowe</b>	0,01 (*)	0,02 (*)
1100000	<b>PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO – RYBY, PRODUKTY RYBNE I POZOSTAŁE MORSKIE I SŁODKOWODNE PRODUKTY SPOŻYWCZE (8)</b>		
1200000	<b>PRODUKTY LUB CZĘŚCI PRODUKTÓW UŻYWANE WYŁĄCZNIE DO PRODUKCJI PASZ (8)</b>		
1300000	<b>PRZETWORZONE PRODUKTY SPOŻYWCZE (9)</b>		

---

(\*) Granica oznaczalności

(†) Pełny wykaz produktów pochodzenia roślinnego i zwierzęcego, do których stosują się NDP, można znaleźć w załączniku I.

### **Metoksyfenozyd (F)**

(F) Rozpuszczalny w tłuszczach

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 1 lipca 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1011000 a) świń**

**1011010 Mięśnie**

**1011020 Tłuszcz**

**1011030 Wątroba**

**1011040 Nerka**

**1011050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)**

**1011990 Pozostałe (2)**

**1012000 b) bydła**

**1012010 Mięśnie**

**1012020 Tłuszcz**

**1012030 Wątroba**

**1012040 Nerka**

**1012050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)**

**1012990 Pozostałe (2)**

**1013000 c) owiec**

**1013010 Mięśnie**

**1013020 Tłuszcz**

**1013030 Wątroba**

**1013040 Nerka**

**1013050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)**

**1013990 Pozostałe (2)**

**1014000 d) kóz**

**1014010 Mięśnie**

**1014020 Tłuszcz**

**1014030 Wątroba**

**1014040 Nerka**

**1014050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)**

**1014990 Pozostałe (2)**

**1016010 Mięśnie**

**1016020 Tłuszcz**

**1016030 Wątroba**

**1020000 Mleko**

**1020010 Bydło**

**1020020 Owce**

**1020030 Kozy**

**1020040 Konie**

**1020990 Pozostałe (2)**

**1030000 Jaja ptasie**

**1030010 Kury**

**1030020 Kaczki**

**1030030 Gęsi**

**1030040 Przepiórki**

**1030990 Pozostałe (2)**

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 1 lipca 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0231030 Oberżyny/Bakłażany**

### **Spinosad (spinosad, suma spinosynu A i spinosynu D) (F)**

(F) Rozpuszczalny w tłuszczach

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań żywieniowych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 17 kwietnia 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

---

1016010 Mięśnie  
 1016020 Tłuszcz  
 1016030 Wątroba  
 1030000 Jaja ptasie  
 1030010 Kury  
 1030020 Kaczki  
 1030030 Gęsi  
 1030040 Przepiórki  
 1030990 Pozostałe (2)

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 17 kwietnia 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0241000 a) kapustne kwitnące  
 0241010 Brokuły  
 0241020 Kalafiory  
 0241990 Pozostałe (2)  
 0270050 Karczochy zwyczajne

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące rodzaju pozostałości w towarach przetworzonych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 17 kwietnia 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0252010 Szpinak  
 0500000 ZBOŻA  
 0500010 Jęczmień  
 0500020 Gryka zwyczajna i pozostałe zboża rzekome  
 0500030 Kukurydza  
 0500040 Proso zwyczajne  
 0500050 Owies zwyczajny  
 0500060 Ryż siewny  
 0500070 Żyto zwyczajne  
 0500080 Sorgo japońskie  
 0500090 Pszenica zwyczajna  
 0500990 Pozostałe (2)”

- 2) w załączniku II skreśla się kolumny dotyczące propoksuru i tiuramu;
- 3) w załączniku III część B skreśla się kolumny dotyczące propoksuru i tiuramu;
- 4) w załączniku V dodaje się kolumny dotyczące propoksuru i tiuramu:

**„Pozostałości pestycydów i najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości (mg/kg)**

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości (NDP) <sup>(a)</sup>	Propoksur	Tiuram (wyrażony jako tiuram)
0100000	<b>OWOCE, ŚWIEŻE lub MROŻONE; ORZECHY Z DRZEW ORZECHOWYCH</b>		<b>0,05 (*)</b>
0110000	<b>Owoce cytrusowe</b>	<b>0,005 (*)</b>	
0110010	Grejpfruty		
0110020	Pomarańcze		
0110030	Cytryny		
0110040	Limy/limonki		
0110050	Mandarynki		
0110990	Pozostałe (2)		
0120000	<b>Orzechy z drzew orzechowych</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0120010	Migdały		
0120020	Orzechy brazylijskie		



0120030	Orzechy nerkowca		
0120040	Kasztany jadalne		
0120050	Orzechy kokosowe		
0120060	Orzechy laskowe/Orzechy leszczyny pospolitej		
0120070	Orzechy makadamiowe/Orzechy makadamii trójlistnej		
0120080	Orzechy pekan		
0120090	Orzeszki piniowe		
0120100	Orzeszki pistacjowe		
0120110	Orzechy włoskie		
0120990	Pozostałe (2)		
0130000	<b>Owoce ziarnkowe</b>	<b>0,005 (*)</b>	
0130010	Jabłka		
0130020	Gruszki		
0130030	Pigwy		
0130040	Owoce nieszpuki zwyczajnej		
0130050	Owoc nieśluka japońskiego/Owoc miszpełnika japońskiego		
0130990	Pozostałe (2)		
0140000	<b>Owoce pestkowe</b>	<b>0,005 (*)</b>	
0140010	Morele		
0140020	Czereśnie		
0140030	Brzoskwinie		
0140040	Śliwki		
0140990	Pozostałe (2)		
0150000	<b>Owoce jagodowe i drobne owoce</b>	<b>0,005 (*)</b>	
0151000	<b>a) winogrona</b>		
0151010	Winogrona stołowe		
0151020	Winogrona do produkcji wina		
0152000	<b>b) truskawki</b>		
0153000	<b>c) owoce leśne</b>		
0153010	Jeżyny		
0153020	Jeżyny popielice		
0153030	Maliny (czerwone i żółte)		
0153990	Pozostałe (2)		
0154000	<b>d) pozostałe drobne owoce i jagody</b>		
0154010	Borówki amerykańskie		
0154020	Żurawiny		
0154030	Porzeczki (czarne, czerwone i białe)		
0154040	Agrest (zielony, czerwony i żółty)		
0154050	Róża dzika		
0154060	Morwy (czarne i białe)		

0154070	Głóg włoski		
0154080	Bez czarny		
0154990	Pozostałe (2)		
0160000	<b>Owoce różne z</b>		
0161000	<b>a) jadalną skórką</b>		
0161010	Daktyle	<b>0,005 (*)</b>	
0161020	Figi	<b>0,005 (*)</b>	
0161030	Oliwki stołowe	<b>0,01 (*)</b>	
0161040	Kumkwat	<b>0,005 (*)</b>	
0161050	Karambola	<b>0,005 (*)</b>	
0161060	Szaron/Persymona/Kaki/Huma wschodnia	<b>0,005 (*)</b>	
0161070	Czapetka kuminowa	<b>0,005 (*)</b>	
0161990	Pozostałe (2)	<b>0,005 (*)</b>	
0162000	<b>b) niejadalną skórką, małe</b>	<b>0,005 (*)</b>	
0162010	Kiwi (zielone, czerwone, żółte)		
0162020	Liczi chińskie/Śliwka chińska		
0162030	Marakuja/Męczennica jadalna		
0162040	Owoc opuncji figowej/Figa indyjska		
0162050	Caimito		
0162060	Owoc hebanowca wirginijskiego/Owoc hurmy wirginijskiej		
0162990	Pozostałe (2)		
0163000	<b>c) niejadalną skórką, duże</b>		
0163010	Awokado	<b>0,01 (*)</b>	
0163020	Banany	<b>0,005 (*)</b>	
0163030	Mango	<b>0,005 (*)</b>	
0163040	Papaja	<b>0,005 (*)</b>	
0163050	Granaty/Jabłka granatu	<b>0,005 (*)</b>	
0163060	Czerymoja	<b>0,005 (*)</b>	
0163070	Gujawa/Gruszla	<b>0,005 (*)</b>	
0163080	Ananasy	<b>0,005 (*)</b>	
0163090	Owoce chlebowca	<b>0,005 (*)</b>	
0163100	Owoce duriana właściwego	<b>0,005 (*)</b>	
0163110	Owoce flaszwca miękkociernistego/Owoce guanabany	<b>0,005 (*)</b>	
0163990	Pozostałe (2)	<b>0,005 (*)</b>	
0200000	<b>WARZYWA, ŚWIEŻE lub MROŻONE</b>		<b>0,05 (*)</b>
0210000	<b>Warzywa korzeniowe i bulwiaste</b>	<b>0,005 (*)</b>	
0211000	<b>a) ziemniaki</b>		
0212000	<b>b) tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste</b>		
0212010	Maniok jadalny/Podpłomycz najużyteczniejszy		
0212020	Kartofel słodki/Batat		

0212030	Pochrzyn		
0212040	Maranta trzcinowata		
0212990	Pozostałe (2)		
0213000	<b>c) pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste oprócz buraka cukrowego</b>		
0213010	Buraki		
0213020	Marchew		
0213030	Seler zwyczajny		
0213040	Chrzan pospolity		
0213050	Słonecznik bulwiasty		
0213060	Pasternak		
0213070	Korzeń pietruszki zwyczajnej		
0213080	Rzodkiew zwyczajna		
0213090	Kozibród porolistny/Salsefia		
0213100	Brukiew/Karpiel		
0213110	Rzepa biała/Rzepa jadalna		
0213990	Pozostałe (2)		
0220000	<b>Warzywa cebulowe</b>	<b>0,005 (*)</b>	
0220010	Czosnek		
0220020	Cebula		
0220030	Szalotka		
0220040	Dymka/Cebula szczypiorowa i cebula siedmiolatka		
0220990	Pozostałe (2)		
0230000	<b>Warzywa owocowe</b>	<b>0,005 (*)</b>	
0231000	<b>a) Solanaceae i Malvaceae</b>		
0231010	Pomidory		
0231020	Papryka roczna		
0231030	Oberżyny/Bakłażany		
0231040	Piżmian jadalny/Ketmia jadalna/Okra		
0231990	Pozostałe (2)		
0232000	<b>b) dyniowate z jadalną skórką</b>		
0232010	Ogórki		
0232020	Korniszony		
0232030	Cukinie		
0232990	Pozostałe (2)		
0233000	<b>c) dyniowate z niejadalną skórką</b>		
0233010	Melony		
0233020	Dynie olbrzymie		
0233030	Arbuzy		
0233990	Pozostałe (2)		

0234000	<b>d) kukurydza cukrowa</b>		
0239000	<b>e) pozostałe warzywa owocowe</b>		
0240000	<b>Warzywa kapustne (oprócz korzeni warzyw kapustnych oraz oprócz kapustnych o młodych/drobnych liściach)</b>	<b>0,005 (*)</b>	
0241000	<b>a) kapustne kwitnące</b>		
0241010	Brokuły		
0241020	Kalafiory		
0241990	Pozostałe (2)		
0242000	<b>b) kapustne głowiaste</b>		
0242010	Brukselka/Kapusta brukselska		
0242020	Kapusta głowiasta		
0242990	Pozostałe (2)		
0243000	<b>c) kapustne liściowe</b>		
0243010	Kapusta pekińska/Kapusta petsai		
0243020	Jarmuż		
0243990	Pozostałe (2)		
0244000	<b>d) kalarepa</b>		
0250000	<b>Warzywa liściowe, zioła, kwiaty jadalne</b>		
0251000	<b>a) sałaty i warzywa saładowe</b>	<b>0,005 (*)</b>	
0251010	Roszpunka warzywna		
0251020	Sałaty		
0251030	Endywia o liściach szerokich		
0251040	Rzeżucha i inne kielki i pędy		
0251050	Gorzycznik wiosenny		
0251060	Rokietta siewna/rukola		
0251070	Gorzycza sarepska		
0251080	Warzywa o młodych/drobnych liściach (w tym gatunki warzyw kapustnych)		
0251990	Pozostałe (2)		
0252000	<b>b) szpinak i podobne liście</b>	<b>0,005 (*)</b>	
0252010	Szpinak		
0252020	Portulaka pospolita		
0252030	Boćwina		
0252990	Pozostałe (2)		
0253000	<b>c) liście winorośli lub podobne gatunki</b>	<b>0,005 (*)</b>	
0254000	<b>d) rukiew wodna</b>	<b>0,005 (*)</b>	
0255000	<b>e) cykorja warzywna/cykorja liściasta/cykorja brukselska</b>	<b>0,005 (*)</b>	
0256000	<b>f) zioła, kwiaty jadalne</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0256010	Trybula		

0256020	Szczypiorek		
0256030	Liście selera		
0256040	Pietruszka – nać		
0256050	Szałwia lekarska		
0256060	Rozmaryn lekarski		
0256070	Tymianek pospolity/Macierzanka tymianek		
0256080	Bazylia pospolita i kwiaty jadalne		
0256090	Liście laurowe/Wawrzyn szlachetny/Laur szlachetny		
0256100	Estragon		
0256990	Pozostałe (2)		
0260000	<b>Warzywa strączkowe</b>	<b>0,005 (*)</b>	
0260010	Fasola (w strąkach)		
0260020	Fasola (bez strąków)		
0260030	Groch (w strąkach)		
0260040	Groch (bez strąków)		
0260050	Soczewica		
0260990	Pozostałe (2)		
0270000	<b>Warzywa łodygowe</b>	<b>0,005 (*)</b>	
0270010	Szparagi		
0270020	Karczochy hiszpańskie		
0270030	Seler		
0270040	Fenkuł włoski/Koper włoski		
0270050	Karczochy zwyczajne		
0270060	Pory		
0270070	Rabarbar		
0270080	Pędy bambusa		
0270090	Rdzenie palmowe		
0270990	Pozostałe (2)		
0280000	<b>Grzyby, mchy i porosty</b>	<b>0,005 (*)</b>	
0280010	Grzyby uprawne		
0280020	Grzyby dzikie		
0280990	Mchy i porosty		
0290000	<b>Algi i organizmy prokariotyczne</b>	<b>0,005 (*)</b>	
0300000	<b>JADALNE NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH</b>	<b>0,005 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0300010	Fasola		
0300020	Soczewica		
0300030	Groch		
0300040	Łubin biały		
0300990	Pozostałe (2)		

0400000	<b>NASIONA I OWOCE OLEISTE</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0401000	<b>Nasiona oleiste</b>		
0401010	Siemię lniane		
0401020	Orzeszki ziemne/Orzechy arachidowe		
0401030	Nasiona maku		
0401040	Ziarna sezamu		
0401050	Ziarna słonecznika		
0401060	Ziarna rzepaku		
0401070	Ziarna soi zwyczajnej		
0401080	Nasiona gorczycy		
0401090	Nasiona bawełny		
0401100	Nasiona dyni		
0401110	Nasiona krokoszu barwierskiego		
0401120	Nasiona ogórecznika lekarskiego		
0401130	Nasiona lnicznika siewnego		
0401140	Nasiona konopi siewnych		
0401150	Rącznik pospolity		
0401990	Pozostałe (2)		
0402000	<b>Owoce oleiste</b>		
0402010	Oliwki do produkcji oliwy		
0402020	Nasiona palm olejowych		
0402030	Owoce palm olejowych		
0402040	Puchowiec pięciopęcikowy/Drzewo kapokowe		
0402990	Pozostałe (2)		
0500000	<b>ZBOŻA</b>	<b>0,005 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0500010	Jęczmień		
0500020	Gryka zwyczajna i pozostałe zboża rzekome		
0500030	Kukurydza		
0500040	Proso zwyczajne		
0500050	Owies zwyczajny		
0500060	Ryż siewny		
0500070	Żyto zwyczajne		
0500080	Sorgo japońskie		
0500090	Pszenica zwyczajna		
0500990	Pozostałe (2)		
0600000	<b>HERBATY, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE, KAKAO I SZARAŃCZYN STRĄKOWY</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0610000	<b>Herbaty</b>		
0620000	<b>Ziarna kawy</b>		

0630000	<b>Napary ziołowe z</b>		
0631000	<b>a) kwiatów</b>		
0631010	Rumian szlachetny/Rumianek rzymski		
0631020	Ketmia szczawiowa		
0631030	Róża		
0631040	Jaśmin		
0631050	Lipa		
0631990	Pozostałe (2)		
0632000	<b>b) liści i ziół</b>		
0632010	Truskawka		
0632020	Aspalat prosty		
0632030	Ostrokrzew paragwajski		
0632990	Pozostałe (2)		
0633000	<b>c) korzeni</b>		
0633010	Kozłek lekarski		
0633020	Żeń-szeń		
0633990	Pozostałe (2)		
0639000	<b>d) wszelkich pozostałych części rośliny</b>		
0640000	<b>Ziarna kakaowe</b>		
0650000	<b>Szarańczyn strąkowy/Chleb świętojański</b>		
0700000	<b>CHMIEL</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0800000	<b>PRZYPRAWY</b>		
0810000	<b>Przyprawy nasienne</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0810010	Anyż/Anyżek/Biedrzeniec anyż		
0810020	Kminek czarny/Czarny kmin		
0810030	Seler		
0810040	Kolendra siewna		
0810050	Kmin rzymski		
0810060	Koper ogrodowy		
0810070	Koper włoski/Fenkuł włoski		
0810080	Kozieradka pospolita		
0810090	Gałka muszkatołowa		
0810990	Pozostałe (2)		
0820000	<b>Przyprawy owocowe</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0820010	Ziele angielskie/pieprz angielski		
0820020	Pieprz syczański		
0820030	Kminek zwyczajny		
0820040	Kardamon malabarski		
0820050	Jagody jałowca		

0820060	Ziarna pieprzu (czarnego, zielonego i białego)		
0820070	Wanilia		
0820080	Tamarynd		
0820990	Pozostałe (2)		
0830000	<b>Przyprawy korowe</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0830010	Cynamon		
0830990	Pozostałe (2)		
0840000	<b>Przyprawy korzeniowe lub kłączowe</b>		
0840010	Lukrecja	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0840020	Imbir lekarski (10)		
0840030	Kurkuma	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0840040	Chrzan pospolity (11)		
0840990	Pozostałe (2)	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0850000	<b>Przyprawy pączkowe</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0850010	Goździki		
0850020	Kapary		
0850990	Pozostałe (2)		
0860000	<b>Przyprawy ze słupków kwiatowych</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0860010	Szafran		
0860990	Pozostałe (2)		
0870000	<b>Przyprawy z osnówki nasiona</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0870010	Kwiat muskatołowy		
0870990	Pozostałe (2)		
0900000	<b>ROŚLINY CUKRODAJNE</b>	<b>0,005 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0900010	Korzenie buraka cukrowego		
0900020	Trzcina cukrowa		
0900030	Cykoria podróżnik, korzenie		
0900990	Pozostałe (2)		
1000000	<b>PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO - ZWIERZĘTA LĄDOWE</b>		
1010000	<b>Towary z</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
1011000	<b>a) świń</b>		
1011010	Mięśnie		
1011020	Tłuszcz		
1011030	Wątroba		
1011040	Nerka		
1011050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		
1011990	Pozostałe (2)		



1012000	<b>b) bydła</b>		
1012010	Mięśnie		
1012020	Tłuszcz		
1012030	Wątroba		
1012040	Nerka		
1012050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		
1012990	Pozostałe (2)		
1013000	<b>c) owiec</b>		
1013010	Mięśnie		
1013020	Tłuszcz		
1013030	Wątroba		
1013040	Nerka		
1013050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		
1013990	Pozostałe (2)		
1014000	<b>d) kóz</b>		
1014010	Mięśnie		
1014020	Tłuszcz		
1014030	Wątroba		
1014040	Nerka		
1014050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		
1014990	Pozostałe (2)		
1015000	<b>e) koniowatych</b>		
1015010	Mięśnie		
1015020	Tłuszcz		
1015030	Wątroba		
1015040	Nerka		
1015050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		
1015990	Pozostałe (2)		
1016000	<b>f) drobiu</b>		
1016010	Mięśnie		
1016020	Tłuszcz		
1016030	Wątroba		
1016040	Nerka		
1016050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		
1016990	Pozostałe (2)		
1017000	<b>g) pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych</b>		
1017010	Mięśnie		
1017020	Tłuszcz		
1017030	Wątroba		

1017040	Nerka		
1017050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		
1017990	Pozostałe (2)		
1020000	<b>Mleko</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
1020010	Bydło		
1020020	Owce		
1020030	Kozy		
1020040	Konie		
1020990	Pozostałe (2)		
1030000	<b>Jaja ptasie</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
1030010	Kury		
1030020	Kaczki		
1030030	Gęsi		
1030040	Przepiórki		
1030990	Pozostałe (2)		
1040000	<b>Miód i pozostałe produkty pszczele (7)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
1050000	<b>Płazy i gady</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
1060000	<b>Bezkręgowce zwierzęta lądowe</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
1070000	<b>Dziki kręgowce zwierzęta lądowe</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
1100000	<b>PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO – RYBY, PRODUKTY RYBNE I POZOSTAŁE MORSKIE I SŁODKOWODNE PRODUKTY SPOŻYWCZE (8)</b>		
1200000	<b>PRODUKTY LUB CZĘŚCI PRODUKTÓW UŻYWANE WYŁĄCZNIE DO PRODUKCJI PASZ (8)</b>		
1300000	<b>PRZETWORZONE PRODUKTY SPOŻYWCZE (9)</b>		

(\*) Wskazuje granicę oznaczalności.

(†) Pełny wykaz produktów pochodzenia roślinnego i zwierzęcego, do których stosują się NDP, można znaleźć w załączniku I.

#### **Tiuram (wyrażony jako tiuram)**

(O) Ponieważ wszystkie ditiokarbaminiany powodują ostatecznie pozostałości CS<sub>2</sub>, generalnie nie jest możliwe ich odróżnienie. Jednak dla propinebu, ziramu i tiuramu są dostępne indywidualne metody pozostałości. Metody te należy stosować do konkretnego przypadku, gdy niezbędne jest konkretne policzenie propinebu, ziramu i/lub tiuramu.”