

ROZPORZĄDZENIA

ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) 2017/1164

z dnia 22 czerwca 2017 r.

zmieniające załączniki II i III do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości akrynatryny, metalaksylu i tiabendazolu 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⁽¹⁾, w szczególności jego art. 14 ust. 1 lit. a) oraz art. 49 ust. 2,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości (NDP) akrynatryny zostały określone w części A załącznika III do rozporządzenia (WE) nr 396/2005. NDP metalaksylu i tiabendazolu określono w załączniku II oraz w części B załącznika III do tego rozporządzenia.
- (2) W odniesieniu do akrynatryny Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności (zwany dalej „Urzędem”) przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie przeglądu obecnych NDP zgodnie z art. 12 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005⁽²⁾. Urząd zaproponował zmianę definicji pozostałości. Urząd stwierdził, że w przypadku NDP dotyczących bananów, melonów, papryki, arbuźów, brzoskwiń i moreli istnieje ryzyko dla konsumentów. Należy zatem obniżyć te NDP. W odniesieniu do innych produktów Urząd zalecił podwyższenie lub utrzymanie obecnych NDP. Urząd stwierdził, że w przypadku NDP dotyczących rozpadki warzywnej, endywii o liściach szerokich, rzeżuchy, rokiety siewnej, gorczycy sarepskiej, ziaren soi zwyczajnej i wszystkich produktów pochodzenia zwierzęcego brakuje pewnych informacji i że osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. Ponieważ konsumenci nie są narażeni na ryzyko, NDP dotyczące tych produktów należy wyznaczyć w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 na dotychczasowym poziomie lub na poziomie określonym przez Urząd. Wspomniane NDP poddane zostaną przeglądowi, w którym uwzględnione zostaną informacje dostępne w ciągu dwóch lat od opublikowania niniejszego rozporządzenia. Urząd stwierdził, że pomimo stwierdzonych luk w danych krytyczna dobra praktyka rolnicza nie jest zgodna z ograniczeniami dotyczącymi zatwierdzenia akrynatryny w odniesieniu do owoców ziarnkowych, moreli, czereśni, brzoskwiń, śliwek, truskawek, bananów, czosnku, cebuli, pomidorów, papryki, oberżyn, piżmianu jadalnego (ketmii jadalnej), dyniowatych z jadalną skórką, korniszonów, cukinii, melonów, dyni, arbuźów, sałaty, grochu (świeżego, w strąkach) i ziaren soi zwyczajnej oraz że osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. NDP w odniesieniu do tych produktów należy wyznaczyć na poziomie określonej granicy oznaczalności.
- (3) W odniesieniu do metalaksylu Urząd przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie obecnych NDP zgodnie z art. 12 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005⁽³⁾. Urząd zaproponował zmianę definicji pozostałości i zalecił obniżenie NDP dotyczących kapusty głowiastej, kapusty pekińskiej, kalarepy, szpinaku, boćwiny, fasoli (świeżej, w strąkach i bez strąków), grochu (świeżego, w strąkach i bez strąków), szparagów, porów, fasoli (suchej), grochu (suchego), łubinu (suchego), siemienia lnianego, nasion maku, nasion rzepiku, nasion gorczycy, nasion lnicznika siewnego, kukurydzy, mięsa i tłuszczu świń, mięsa i tłuszczu bydła, mięsa i tłuszczu owiec, mięsa i tłuszczu kóz, mięsa i tłuszczu drobiu, mleka oraz jaj ptasich. Urząd stwierdził, że w przypadku NDP dotyczących grejpfrutów, pomarańczy, cytryn, lim/limonek, mandarynek, jabłek, gruszek, winogron stołowych, winogron do produkcji

⁽¹⁾ Dz.U. L 70 z 16.3.2005, s. 1.

⁽²⁾ Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; „Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for acrinathrin according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Uzasadniona opinia dotycząca przeglądu obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) akrynatryny zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2015;13(7):4203.

⁽³⁾ Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; „Reasoned opinion on combined review of the existing maximum residue levels (MRLs) for the active substances metalaxyl and metalaxyl-M” (Uzasadniona opinia dotycząca łącznego przeglądu obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) substancji czynnych metalaksyl i metalaksyl-M). Dziennik EFSA 2015;13(4):4076.

wina, truskawek, cebuli, papryki, ziaren soi zwyczajnej, wątroby i nerki i świń, wątroby i nerki bydła, wątroby i nerki owiec oraz wątroby drobiu brakuje pewnych informacji i że osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. Ponieważ konsumenci nie są narażeni na ryzyko, NDP dotyczące tych produktów należy wyznaczyć w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 na dotychczasowym poziomie lub na poziomie określonym przez Urząd. Wspomniane NDP poddane zostaną przeglądowi, w którym uwzględnione zostaną informacje dostępne w ciągu dwóch lat od opublikowania niniejszego rozporządzenia. Urząd stwierdził, że w przypadku NDP dotyczących pigw, owoców nieszpuki zwyczajnej, owoców nieśplika japońskiego, awokado, korniszonów, nasion bawełny, jęczmienia, gryki zwyczajnej, prosa, owsa zwyczajnego, ryżu, żyta zwyczajnego, sorgo japońskiego, pszenicy zwyczajnej, przypraw nasiennych i korzeni buraka cukrowego brakuje informacji i że osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. NDP w odniesieniu do tych produktów należy wyznaczyć na poziomie określonej granicy oznaczalności. NDP dotyczące przypraw owocowych powinny zostać określone jako tymczasowe NDP. Wspomniane NDP poddane zostaną przeglądowi, w którym uwzględnione zostaną informacje dostępne w ciągu czterech lat od opublikowania niniejszego rozporządzenia.

- (4) W odniesieniu do tiabendazolu Urząd przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie obecnych NDP zgodnie z art. 12 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005⁽¹⁾. Urząd stwierdził, że w przypadku NDP dotyczących mango i grzybów uprawnych istnieje ryzyko dla konsumentów. Należy zatem obniżyć te NDP. Urząd zaproponował zmianę definicji pozostałości w odniesieniu do mleka i innych produktów pochodzenia zwierzęcego. Urząd zalecił obniżenie NDP dotyczących jabłek, gruszek, ziemniaków, cykorii warzywnej/cykorii liściastej, mięsa i tłuszczu świń oraz mięsa i tłuszczu drobiu. W odniesieniu do innych produktów Urząd zalecił podwyższenie lub utrzymanie obecnych NDP. Urząd stwierdził, że w przypadku NDP dotyczących grejpfrutów, pomarańczy, cytryn, lim/limonek, mandarynek, pigw, owoców nieszpuki zwyczajnej, owoców nieśplika japońskiego, kumkwatów, awokado, bananów, papai, ziemniaków, cykorii warzywnej/cykorii liściastej oraz wszystkich produktów pochodzenia zwierzęcego brakuje pewnych informacji i że osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. Ponieważ konsumenci nie są narażeni na ryzyko, NDP dotyczące tych produktów należy wyznaczyć w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 na dotychczasowym poziomie lub na poziomie określonym przez Urząd. Wspomniane NDP poddane zostaną przeglądowi, w którym uwzględnione zostaną informacje dostępne w ciągu dwóch lat od opublikowania niniejszego rozporządzenia.
- (5) 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 ustalić na poziomie określonej granicy oznaczalności lub stosować wartość wzorcową NDP, jak określono w art. 18 ust. 1 lit. b) rozporządzenia (WE) nr 396/2005.
- (6) Komisja skonsultowała się z laboratoriami referencyjnymi Unii Europejskiej do spraw pozostałości pestycydów w kwestii potrzeby dostosowania niektórych granic oznaczalności. W odniesieniu do kilku substancji laboratoria te stwierdziły, że w przypadku niektórych towarów w wyniku rozwoju technicznego konieczne jest ustalenie określonych granic oznaczalności.
- (7) 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.
- (8) Za pośrednictwem Światowej Organizacji Handlu przeprowadzono konsultacje na temat nowych NDP z partnerami handlowymi Unii, a ich uwagi zostały uwzględnione.
- (9) Należy zatem odpowiednio zmienić rozporządzenie (WE) nr 396/2005.
- (10) Aby umożliwić normalny obrót produktami, ich przetwarzanie i konsumpcję, w niniejszym rozporządzeniu należy przewidzieć przepisy przejściowe dla produktów, które zostały wyprodukowane przed zmianą NDP i w przypadku których informacje wskazują, że utrzymany jest wysoki poziom ochrony konsumentów. Ze względu na fakt, iż przy obecnych NDP nie można wykluczyć ryzyka dla konsumentów, wartość odnosząca się do akrynatryny i wynosząca 0,01 mg/kg dla bananów, melonów, papryki, arbuźów, brzoskwiń i moreli oraz wartość odnosząca się do tiabendazolu i wynosząca 0,01 mg/kg dla mango i grzybów uprawnych powinny być stosowane od daty rozpoczęcia stosowania niniejszego rozporządzenia w odniesieniu do wszystkich produktów.
- (11) 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.
- (12) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Roślin, Zwierząt, Żywności i Pasz,

⁽¹⁾ Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; „Reasoned opinion on the revision of the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for thiabendazole” (Uzasadniona opinia dotycząca rewizji przeglądu obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) tiabendazolu). Dziennik EFSA 2016;14(6):4516.

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

Artykuł 1

W załącznikach II i III 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 jest nadal stosowane do produktów, które zostały wyprodukowane przed dniem 21 stycznia 2018 r.:

- 1) w odniesieniu do substancji czynnej metalaksyl we wszystkich produktach i na ich powierzchni;
- 2) w odniesieniu do substancji czynnej akrynatryna we wszystkich produktach i na ich powierzchni z wyjątkiem bananów, melonów, papryki, arbuźów, brzoskwiń i moreli;
- 3) w odniesieniu do substancji czynnej tiabendazol we wszystkich produktach i na ich powierzchni z wyjątkiem mango i grzybów uprawnych.

Artykuł 3

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

Niniejsze rozporządzenie stosuje się od dnia 21 stycznia 2018 r.

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

Sporządzono w Brukseli dnia 22 czerwca 2017 r.

W imieniu Komisji
Jean-Claude JUNCKER
Przewodniczący

ZAŁĄCZNIK

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

1) w załączniku II wprowadza się następujące zmiany:

a) kolumny dotyczące metalaksylu i tiabendazolu 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) (*)	Metaksyl, w tym inne mieszaniny izomerów składowych, w tym metalaksyl-M (suma izomerów) (R)	Tiabendazol (R)
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	OWOCE, ŚWIEŻE lub MROŻONE; ORZECHY Z DRZEW ORZECHOWYCH		
0110000	Owoce cytrusowe		7 (+)
0110010	Grejpfruty	0,7	
0110020	Pomarańcze	0,7	
0110030	Cytryny	0,5 (+)	
0110040	Limy/limonki	0,5 (+)	
0110050	Mandarynki	0,5 (+)	
0110990	Pozostałe	0,5	
0120000	Orzechy z drzew orzechowych	0,01 (*)	0,02 (*)
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		
0130000	Owoce ziarnkowe		
0130010	Jabłka	1 (+)	4 (+)
0130020	Gruszki	1 (+)	4
0130030	Pigwy	0,01 (*)	3
0130040	Owoce nieszpulki zwyczajnej	0,01 (*)	3

(1)	(2)	(3)	(4)
0130050	Owoc nieśplika japońskiego/Owoc miszpełnika japońskiego	0,01 (*)	3
0130990	Pozostałe	0,01 (*)	0,01 (*)
0140000	Owoce pestkowe	0,01 (*)	0,01 (*)
0140010	Morele		
0140020	Czereśnie		
0140030	Brzoskwinie		
0140040	Śliwki		
0140990	Pozostałe		
0150000	Owoce jagodowe i drobne owoce		0,01 (*)
0151000	a) <i>winogrona</i>		
0151010	Winogrona stołowe	2 (+)	
0151020	Winogrona do produkcji wina	1 (+)	
0152000	b) <i>truskawki</i>	0,6	
0153000	c) <i>owoce leśne</i>	0,02 (*)	
0153010	Jeżyny		
0153020	Jeżyny popielice		
0153030	Maliny (czerwone i żółte)		
0153990	Pozostałe		
0154000	d) <i>pozostałe drobne owoce i jagody</i>		
0154010	Borówki amerykańskie	0,01 (*)	
0154020	Żurawiny	0,01 (*)	
0154030	Porzeczki (czarne, czerwone i białe)	0,4	
0154040	Agrest (zielony, czerwony i żółty)	0,3	
0154050	Róża dzika	0,01 (*)	
0154060	Morwy (czarne i białe)	0,01 (*)	
0154070	Głóg włoski	0,01 (*)	
0154080	Bez czarny	0,01 (*)	
0154990	Pozostałe	0,01 (*)	
0160000	Owoce różne z		
0161000	a) <i>jadalną skórką</i>	0,05 (*)	
0161010	Daktyle		0,01 (*)
0161020	Figi		0,01 (*)
0161030	Oliwki stołowe		0,01 (*)
0161040	Kumkwat		7
0161050	Karambola		0,01 (*)
0161060	Szaron/Persymona/Kaki/Huma wschodnia		0,01 (*)
0161070	Czapetka kuminowa		0,01 (*)
0161990	Pozostałe		0,01 (*)
0162000	b) <i>niejadalną skórką, małe</i>		0,01 (*)
0162010	Kiwi (zielone, czerwone, żółte)	0,02 (*)	
0162020	Liczi chińskie/Śliwka chińska	0,01 (*)	
0162030	Marakuja/Męczennica jadalna	0,01 (*)	
0162040	Owoc opuncji figowej/Figa indyjska	0,01 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)
0162050	Caimito	0,01 (*)	
0162060	Owoc hebanowca wirginijskiego/Owoc hurmy wirginijskiej	0,01 (*)	
0162990	Pozostałe	0,01 (*)	
0163000	c) <i>niejadalną skórką, duże</i>	0,01 (*)	
0163010	Awokado		20 (+)
0163020	Banany		6
0163030	Mango		0,01 (*)
0163040	Papaja		10
0163050	Granaty/Jabłka granatu		0,01 (*)
0163060	Czerymoja		0,01 (*)
0163070	Gujawa/Gruszka		0,01 (*)
0163080	Ananasy		0,01 (*)
0163090	Owoce chlebowca		0,01 (*)
0163100	Owoce duriana właściwego		0,01 (*)
0163110	Owoce flaszowca miękkościernistego/Owoce guanabany		0,01 (*)
0163990	Pozostałe		0,01 (*)
0200000	WARZYWA, ŚWIEŻE lub MROŻONE		
0210000	Warzywa korzeniowe i bulwiaste		
0211000	a) <i>ziemniaki</i>	0,02 (*)	0,04 (+)
0212000	b) <i>tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0212010	Maniok jadalny/Podpłomycz najużyteczniejszy		
0212020	Kartofel słodki/Batat		
0212030	Pochrzym		
0212040	Maranta trzcinowata		
0212990	Pozostałe		
0213000	c) <i>pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste oprócz buraka cukrowego</i>		0,01 (*)
0213010	Buraki	0,02 (*)	
0213020	Marchew	0,1	
0213030	Seler zwyczajny	0,01 (*)	
0213040	Chrzan pospolity	0,1	
0213050	Słonecznik bulwiasty	0,01 (*)	
0213060	Pasternak	0,1	
0213070	Korzeń pietruszki zwyczajnej	0,01 (*)	
0213080	Rzodkiew	0,06	
0213090	Kozibród porolistny/Salsefia	0,02 (*)	
0213100	Brukiew/Karpień	0,01 (*)	
0213110	Rzepa biała/Rzepa jadalna	0,01 (*)	
0213990	Pozostałe	0,01 (*)	
0220000	Warzywa cebulowe		0,01 (*)
0220010	Czosnek	0,02 (*)	
0220020	Cebula	0,5 (+)	
0220030	Szalotka	0,02 (*)	
0220040	Dymka/Cebula szczypiorowa i cebula siedmiolatka	0,3	
0220990	Pozostałe	0,01 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)
0230000	Warzywa owocowe		0,01 (*)
0231000	a) <i>rośliny psiankowate</i>		
0231010	Pomidory	0,3	
0231020	Papryka roczna	0,5 (+)	
0231030	Oberżyny/Bakłażany	0,01 (*)	
0231040	Piżmian jadalny/Ketmia jadalna/Okra	0,01 (*)	
0231990	Pozostałe	0,01 (*)	
0232000	b) <i>dyniowate z jadalną skórką</i>		
0232010	Ogórki	0,5	
0232020	Korniszony	0,01 (*)	
0232030	Cukinie	0,01 (*)	
0232990	Pozostałe	0,01 (*)	
0233000	c) <i>dyniowate z niejadalną skórką</i>		
0233010	Melony	0,2 (+)	
0233020	Dynie olbrzymie	0,01 (*)	
0233030	Arbuzy	0,2 (+)	
0233990	Pozostałe	0,01 (*)	
0234000	d) <i>kukurydza cukrowa</i>	0,05 (*)	
0239000	e) <i>pozostałe warzywa owocowe</i>	0,01 (*)	
0240000	Warzywa kapustne (oprócz korzeni warzyw kapustnych oraz oprócz kapustnych o młodych/drobnych liściach)		0,01 (*)
0241000	a) <i>kapustne kwitnące</i>	0,2 (+)	
0241010	Brokuły		
0241020	Kalafior		
0241990	Pozostałe		
0242000	b) <i>kapustne głowiaste</i>		
0242010	Brukselka/Kapusta brukselska	0,15	
0242020	Kapusta głowiasta	0,06	
0242990	Pozostałe	0,01 (*)	
0243000	c) <i>kapustne liściowe</i>		
0243010	Kapusta pekińska/Kapusta petsai	0,02 (*)	
0243020	Jarmuż	0,3	
0243990	Pozostałe	0,01 (*)	
0244000	d) <i>kalarepa</i>	0,02 (*)	
0250000	Warzywa liściowe, zioła, kwiaty jadalne		
0251000	a) <i>sałaty i warzywa sałatowe</i>	3	0,01 (*)
0251010	Roszpunka warzywna		
0251020	Sałaty		
0251030	Endywia o liściach szerokich		
0251040	Rzeżucha i inne kielki i pędy		

(1)	(2)	(3)	(4)
0251050	Gorzycznik wiosenny		
0251060	Rokietta siewna/rukola		
0251070	Gorzycza sarepska		
0251080	Warzywa o młodych/drobnych liściach (w tym gatunki warzyw kapustnych)		
0251990	Pozostałe		
0252000	b) <i>szpinak i podobne liście</i>	1,5	0,01 (*)
0252010	Szpinak		
0252020	Portulaka pospolita		
0252030	Boćwina		
0252990	Pozostałe		
0253000	c) <i>liście winorośli lub podobne gatunki</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>rukiew wodna</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0255000	e) <i>cykoria warzywna/cykoria liściasta/cykoria brukselska</i>	0,4	0,05 (*) (+)
0256000	f) <i>zioła, kwiaty jadalne</i>	3 (+)	0,02 (*)
0256010	Trybula		
0256020	Szczypiorek		
0256030	Liście selera		
0256040	Pietruszka – nać		
0256050	Szałwia lekarska		
0256060	Rozmaryn lekarski		
0256070	Tymianek pospolity/Macierzanka tymianek		
0256080	Bazylija pospolita i kwiaty jadalne		
0256090	Liście laurowe/Wawrzyn szlachetny/Laur szlachetny		
0256100	Estragon		
0256990	Pozostałe		
0260000	Warzywa strączkowe		0,01 (*)
0260010	Fasola (w strąkach)	0,02 (*)	
0260020	Fasola (bez strąków)	0,02 (*)	
0260030	Groch (w strąkach)	0,02 (*)	
0260040	Groch (bez strąków)	0,02 (*)	
0260050	Soczewica	0,01 (*)	
0260990	Pozostałe	0,01 (*)	
0270000	Warzywa łodygowe		0,01 (*)
0270010	Szparagi	0,02 (*)	
0270020	Karczochy hiszpańskie	0,01 (*)	
0270030	Seler	0,01 (*)	
0270040	Fenkuł włoski/Koper włoski	0,01 (*)	
0270050	Karczochy zwyczajne	0,05 (+)	
0270060	Pory	0,03	
0270070	Rabarbar	0,01 (*)	
0270080	Pędy bambusa	0,01 (*)	
0270090	Rdzenie palmowe	0,01 (*)	
0270990	Pozostałe	0,01 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)
0280000	Grzyby, mchy i porosty	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Grzyby uprawne		
0280020	Grzyby dzikie		
0280990	Mchy i porosty		
0290000	Algi i organizmy prokariotyczne	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	JADALNE NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH		0,01 (*)
0300010	Fasola	0,02 (*)	
0300020	Soczewica	0,01 (*)	
0300030	Groch	0,02 (*)	
0300040	Łubin biały	0,02 (*)	
0300990	Pozostałe	0,01 (*)	
0400000	NASIONA I OWOCE OLEISTE		0,02 (*)
0401000	Nasiona oleiste		
0401010	Siemię lniane	0,02 (*)	
0401020	Orzeszki ziemne/Orzechy arachidowe	0,01 (*)	
0401030	Nasiona maku	0,02 (*)	
0401040	Ziarna sezamu	0,01 (*)	
0401050	Ziarna słonecznika	0,02 (*)	
0401060	Ziarna rzepaku	0,02 (*)	
0401070	Ziarna soi zwyczajnej	0,1 (*) (+)	
0401080	Nasiona gorczycy	0,02 (*)	
0401090	Nasiona bawełny	0,01 (*)	
0401100	Nasiona dyni	0,01 (*)	
0401110	Nasiona krokoszu barwierskiego	0,01 (*)	
0401120	Nasiona ogórecznika lekarskiego	0,01 (*)	
0401130	Nasiona lnicznika siewnego	0,02 (*)	
0401140	Nasiona konopi siewnych	0,01 (*)	
0401150	Rącznik pospolity	0,01 (*)	
0401990	Pozostałe	0,01 (*)	
0402000	Owoce oleiste	0,01 (*)	
0402010	Oliwki do produkcji oliwy		
0402020	Nasiona palm olejowych		
0402030	Owoce palm olejowych		
0402040	Puchowiec pięciopręcikowy/Drzewo kapokowe		
0402990	Pozostałe		
0500000	ZBOŻA		0,01 (*)
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 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)
0500070	Żyto zwyczajne	0,01 (*)	
0500080	Sorgo japońskie	0,01 (*)	
0500090	Pszenica zwyczajna	0,01 (*)	
0500990	Pozostałe	0,01 (*)	
0600000	HERBATY, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE, KAKAO I SZARAŃCZYN STRĄKOWY		0,05 (*)
0610000	Herbaty	0,05 (*)	
0620000	Ziarna kawy	0,05 (*)	
0630000	Napary ziołowe z	0,05 (*)	
0631000	a) <i>kwiatów</i>		
0631010	Rumian szlachetny/Rumianek rzymski		
0631020	Ketmia szczawiowa		
0631030	Róża		
0631040	Jaśmin		
0631050	Lipa		
0631990	Pozostałe		
0632000	b) <i>liści i ziół</i>		
0632010	Truskawka		
0632020	Aspalat prosty		
0632030	Ostrokrzew paragwajski		
0632990	Pozostałe		
0633000	c) <i>korzeni</i>		
0633010	Kozłek lekarski		
0633020	Żeń-szeń		
0633990	Pozostałe		
0639000	d) <i>wszelkich pozostałych części rośliny</i>		
0640000	Ziarna kakaowe	0,1 (+)	
0650000	Szarańczyn strąkowy/Chleb świętojański	0,05 (*)	
0700000	CHMIEL	15 (+)	0,05 (*)
0800000	PRZYPRAWY		
0810000	Przyprawy nasienne	0,05 (*)	0,05 (*)
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		

(1)	(2)	(3)	(4)
0820000	Przyprawy owocowe	0,1 (*) (+)	0,05 (*)
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		
0830000	Przyprawy korowe	0,05 (*)	0,05 (*)
0830010	Cynamon		
0830990	Pozostałe		
0840000	Przyprawy korzeniowe lub kłączone		
0840010	Lukrecja	0,05 (*)	0,05 (*)
0840020	Imbir	0,05 (*)	0,05 (*)
0840030	Kurkuma	0,05 (*)	0,05 (*)
0840040	Chrzan pospolity	(+)	(+)
0840990	Pozostałe	0,05 (*)	0,05 (*)
0850000	Przyprawy pączkowe	0,05 (*)	0,05 (*)
0850010	Goździki		
0850020	Kapary		
0850990	Pozostałe		
0860000	Przyprawy ze słupków kwiatowych	0,05 (*)	0,05 (*)
0860010	Szafran		
0860990	Pozostałe		
0870000	Przyprawy z osnówki nasiona	0,05 (*)	0,05 (*)
0870010	Kwiat muszkatołowy		
0870990	Pozostałe		
0900000	ROŚLINY CUKRODAJNE	0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Korzenie buraka cukrowego		
0900020	Trzcina cukrowa		
0900030	Cykoria podróżnik, korzenie		
0900990	Pozostałe		
1000000	PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO – ZWIERZĘTA LĄDOWE	(+)	(+)
1010000	Tkanki z		
1011000	a) <i>świń</i>		
1011010	Mięśnie	0,01 (*)	0,05 (*)
1011020	Tkanka tłuszczowa	0,01 (*)	0,05 (*)
1011030	Wątroba	0,05 (*)	0,15
1011040	Nerka	0,2	0,3

(1)	(2)	(3)	(4)
1011050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,2	0,3
1011990	Pozostałe	0,01 (*)	0,01 (*)
1012000	b) <i>bydła</i>		
1012010	Mięśnie	0,01 (*)	0,1
1012020	Tkanka tłuszczowa	0,01 (*)	0,1
1012030	Wątroba	0,05 (*)	0,3
1012040	Nerka	0,3	1
1012050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,3	1
1012990	Pozostałe	0,01 (*)	0,01 (*)
1013000	c) <i>owiec</i>		
1013010	Mięśnie	0,01 (*)	0,05 (*)
1013020	Tkanka tłuszczowa	0,01 (*)	0,05 (*)
1013030	Wątroba	0,05 (*)	0,15
1013040	Nerka	0,3	0,3
1013050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,3	0,3
1013990	Pozostałe	0,01 (*)	0,01 (*)
1014000	d) <i>kóz</i>		
1014010	Mięśnie	0,01 (*)	0,1
1014020	Tkanka tłuszczowa	0,01 (*)	0,1
1014030	Wątroba	0,05 (*)	0,15
1014040	Nerka	0,3	0,3
1014050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,3	0,3
1014990	Pozostałe	0,01 (*)	0,01 (*)
1015000	e) <i>koniowatych</i>		
1015010	Mięśnie	0,01 (*)	0,05 (*)
1015020	Tkanka tłuszczowa	0,01 (*)	0,05 (*)
1015030	Wątroba	0,05 (*)	0,15
1015040	Nerka	0,3	0,3
1015050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,3	0,3
1015990	Pozostałe	0,01 (*)	0,01 (*)
1016000	f) <i>drobiu</i>		
1016010	Mięśnie	0,01 (*)	0,05
1016020	Tkanka tłuszczowa	0,01 (*)	0,05
1016030	Wątroba	0,05 (*)	0,2
1016040	Nerka	0,05 (*)	0,2
1016050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,05 (*)	0,2
1016990	Pozostałe	0,01 (*)	0,01 (*)
1017000	g) <i>pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych</i>		
1017010	Mięśnie	0,01 (*)	0,05 (*)
1017020	Tkanka tłuszczowa	0,01 (*)	0,05 (*)
1017030	Wątroba	0,05 (*)	0,15
1017040	Nerka	0,3	0,3
1017050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,3	0,3
1017990	Pozostałe	0,01 (*)	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)
1020000	Mleko	0,01 (*)	0,2
1020010	Bydło		
1020020	Owce		
1020030	Kozy		
1020040	Konie		
1020990	Pozostałe		
1030000	Jaja ptasie	0,01 (*)	2
1030010	Kury		
1030020	Kaczki		
1030030	Gęsi		
1030040	Przepiórki		
1030990	Pozostałe		
1040000	Miód i pozostałe produkty pszczele	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Płazy i gady	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	Bezkręgowce zwierzęta lądowe	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	Dziki kręgowce zwierzęta lądowe	0,01 (*)	0,01 (*)

(*) Wskazuje granicę oznaczalności.

(**) Kombinacja pestycydu-numeru kodu, dla której stosuje się NDP określony w załączniku III część B.

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

Metalaksyl, w tym inne mieszaniny izomerów składowych, w tym metalaksyl-M (suma izomerów) (R)

(R) = Definicja pozostałości różni się dla następujących kombinacji pestycydu-numeru kodu:

Metalaksyl – kod 100000, z wyjątkiem 1040000: Suma metalaksylu (suma izomerów) i jego metabolitów zawierających grupę funkcyjną 2,6-dimetyloaniliny, wyrażona jako metalaksyl.

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości metalaksylu i metalaksylu-M są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 1 lipca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0110030 Cytryny

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości metalaksylu są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 1 lipca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0110040 Limy/limonki

0110050 Mandarynki

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości metalaksylu i metalaksylu-M są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 1 lipca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0130010 Jabłka

0130020 Gruszki

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości metalaksylu są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 1 lipca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0151010 Winogrona stołowe

0151020 Winogrona do produkcji wina

0220020 Cebula

- 0231020 Papryka roczna**
- 0233010 Melony**
- 0233030 Arbuzy**
- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości metalaktylu i metalaktylu-M są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 1 lipca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.
- 0241000 a) kapustne kwitnące**
- 0241010 Brokuły**
- 0241020 Kalafiory**
- 0241990 Pozostałe**
- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości metalaktylu-M są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 1 lipca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.
- 0256000 f) zioła, kwiaty jadalne**
- 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**
- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości metalaktylu są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 1 lipca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.
- 0270050 Karczochy zwyczajne**
- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości metalaktylu i metalaktylu-M są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 1 lipca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.
- 0401070 Ziarna soi zwyczajnej**
- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości metalaktylu-M i metod analitycznych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 1 lipca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.
- 0640000 Ziarna kakaowe**
- 0700000 CHMIEL**
- (+) Tymczasowy NDP ważny do dnia 1 lipca 2021 r. Po tej dacie NDP będzie wynosić 0,05 (*) mg/kg, chyba że w świetle nowych dostępnych informacji zostanie zmieniony w drodze rozporządzenia.
- 0820000 Przyprawy owocowe**
- 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**

(+) Najwyższym dopuszczalnym poziomem pozostałości mającym zastosowanie dla chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w grupie przypraw (kod 0840040) jest poziom określony dla chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w kategorii warzyw, w grupie warzyw korzeniowych i bulwiastych (kod 0213040), przy uwzględnieniu zmian w poziomach w wyniku przetwarzania (suszenia) zgodnie z art. 20 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005.

0840040 Chrzan pospolity

(+) 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 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

1000000 PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO – ZWIERZĘTA ŁĄDOWE

- 1010000 Tkanki z**
- 1011000 a) świń**
- 1011010 Mięśnie**
- 1011020 Tkanka tłuszczowa**
- 1011030 Wątroba**
- 1011040 Nerka**
- 1011050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)**
- 1011990 Pozostałe**
- 1012000 b) bydła**
- 1012010 Mięśnie**
- 1012020 Tkanka tłuszczowa**
- 1012030 Wątroba**
- 1012040 Nerka**
- 1012050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)**
- 1012990 Pozostałe**
- 1013000 c) owiec**
- 1013010 Mięśnie**
- 1013020 Tkanka tłuszczowa**
- 1013030 Wątroba**
- 1013040 Nerka**
- 1013050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)**
- 1013990 Pozostałe**
- 1014000 d) kóz**
- 1014010 Mięśnie**
- 1014020 Tkanka tłuszczowa**
- 1014030 Wątroba**
- 1014040 Nerka**
- 1014050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)**
- 1014990 Pozostałe**
- 1015000 e) koniowatych**
- 1015010 Mięśnie**
- 1015020 Tkanka tłuszczowa**

1015030	Wątroba
1015040	Nerka
1015050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)
1015990	Pozostałe
1016000	f) drobiu
1016010	Mięśnie
1016020	Tkanka tłuszczowa
1016030	Wątroba
1016040	Nerka
1016050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)
1016990	Pozostałe
1017000	g) pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych
1017010	Mięśnie
1017020	Tkanka tłuszczowa
1017030	Wątroba
1017040	Nerka
1017050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)
1017990	Pozostałe
1020000	Mleko
1020010	Bydło
1020020	Owce
1020030	Kozy
1020040	Konie
1020990	Pozostałe
1030000	Jaja ptasie
1030010	Kury
1030020	Kaczki
1030030	Gęsi
1030040	Przepiórki
1030990	Pozostałe
1040000	Miód i pozostałe produkty pszczele
1050000	Płazy i gady
1060000	Bezkręgowce zwierzęta lądowe
1070000	Dzikie kręgowce zwierzęta lądowe

Tiabendazol (R)

(R) = Definicja pozostałości różni się dla następujących kombinacji pestycydu-numeru kodu:

Tiabendazol – kod 100000, z wyjątkiem 1020000 i 1040000: suma tiabendazolu i 5-hydroksytiabendazolu, wyrażona jako tiabendazol

Tiabendazol – kod 1020000: suma tiabendazolu, 5-hydroksytiabendazolu i jego koniugatu siarczanowego, wyrażona jako tiabendazol

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące ilości pozostałości metabolitu benzimidazolu są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 1 lipca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0110000	Owoce cytrusowe
0110010	Grejpfruty
0110020	Pomarańcze
0110030	Cytryny

0110040 Limy/limonki**0110050 Mandarynki****0110990 Pozostałe****0130010 Jabłka**

- (+) 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 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0163010 Awokado

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące stabilności przy przechowywaniu i ilości pozostałości metabolitu benzimidazolu są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 1 lipca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0211000 a) ziemniaki

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące stabilności przy przechowywaniu i ilości pozostałości metabolitu benzimidazolu są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 1 lipca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0255000 e) cykoria warzywna/cykoria liściasta/cykoria brukselska

- (+) Najwyższym dopuszczalnym poziomem pozostałości mającym zastosowanie dla chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w grupie przypraw (kod 0840040) jest poziom określony dla chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w kategorii warzyw, w grupie warzyw korzeniowych i bulwiastych (kod 0213040), przy uwzględnieniu zmian w poziomach w wyniku przetwarzania (suszenia) zgodnie z art. 20 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005.

0840040 Chrzan pospolity

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych i ilości pozostałości metabolitu benzimidazolu są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 1 lipca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

1000000 PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO – ZWIERZĘTA LĄDOWE**1010000 Tkanki z****1011000 a) świń****1011010 Mięśnie****1011020 Tkanka tłuszczowa****1011030 Wątroba****1011040 Nerka****1011050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)****1011990 Pozostałe****1012000 b) bydła****1012010 Mięśnie****1012020 Tkanka tłuszczowa****1012030 Wątroba****1012040 Nerka****1012050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)****1012990 Pozostałe****1013000 c) owiec****1013010 Mięśnie****1013020 Tkanka tłuszczowa****1013030 Wątroba****1013040 Nerka****1013050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)**

1013990	Pozostałe
1014000	d) kóz
1014010	Mięśnie
1014020	Tkanka tłuszczowa
1014030	Wątroba
1014040	Nerka
1014050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)
1014990	Pozostałe
1015000	e) koniowatych
1015010	Mięśnie
1015020	Tkanka tłuszczowa
1015030	Wątroba
1015040	Nerka
1015050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)
1015990	Pozostałe
1016000	f) drobiu
1016010	Mięśnie
1016020	Tkanka tłuszczowa
1016030	Wątroba
1016040	Nerka
1016050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)
1016990	Pozostałe
1017000	g) pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych
1017010	Mięśnie
1017020	Tkanka tłuszczowa
1017030	Wątroba
1017040	Nerka
1017050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)
1017990	Pozostałe
1020000	Mleko
1020010	Bydło
1020020	Owce
1020030	Kozy
1020040	Konie
1020990	Pozostałe
1030000	Jaja ptasie
1030010	Kury
1030020	Kaczki
1030030	Gęsi
1030040	Przepiórki

- 1030990 Pozostałe
 1050000 Płazy i gady
 1060000 Bezkręgowce zwierzęta lądowe
 1070000 Dzikie kręgowce zwierzęta lądowe”

b) dodaje się kolumnę dotyczącą akrynatryny w brzmieniu:

„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) (*)	Akrynatryna i jej enancjomer (F)
(1)	(2)	(3)
0100000	OWOCE, ŚWIEŻE lub MROŻONE; ORZECHY Z DRZEW ORZECHOWYCH	
0110000	Owoce cytrusowe	0,02 (*)
0110010	Grejpfruty	
0110020	Pomarańcze	
0110030	Cytryny	
0110040	Limy/limonki	
0110050	Mandarynki	
0110990	Pozostałe	
0120000	Orzechy z drzew orzechowych	0,02 (*)
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	
0130000	Owoce ziarnkowe	0,02 (*)
0130010	Jabłka	
0130020	Gruszki	
0130030	Pigwy	
0130040	Owoce nieszpułki zwyczajnej	
0130050	Owoc nieśpłika japońskiego/Owoc miszpełnika japońskiego	
0130990	Pozostałe	

(1)	(2)	(3)
0140000	Owoce pestkowe	0,02 (*)
0140010	Morele	
0140020	Czereśnie	
0140030	Brzoskwinie	
0140040	Śliwki	
0140990	Pozostałe	
0150000	Owoce jagodowe i drobne owoce	
0151000	a) <i>winogrona</i>	
0151010	Winogrona stołowe	0,05 (*)
0151020	Winogrona do produkcji wina	0,1
0152000	b) <i>truskawki</i>	0,02 (*)
0153000	c) <i>owoce leśne</i>	0,02 (*)
0153010	Jeżyny	
0153020	Jeżyny popielice	
0153030	Maliny (czerwone i żółte)	
0153990	Pozostałe	
0154000	d) <i>pozostałe drobne owoce i jagody</i>	0,02 (*)
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	
0160000	Owoce różne z	0,02 (*)
0161000	a) <i>jadalną skórką</i>	
0161010	Daktyle	
0161020	Figi	
0161030	Oliwki stołowe	
0161040	Kumkwat	
0161050	Karambola	
0161060	Szaron/Persymona/Kaki/Huma wschodnia	
0161070	Czapetka kuminowa	
0161990	Pozostałe	
0162000	b) <i>niejadalną skórką, małe</i>	
0162010	Kiwi (zielone, czerwone, żółte)	
0162020	Liczi chińskie/Śliwka chińska	
0162030	Marakuja/Męczennica jadalna	
0162040	Owoc opuncji figowej/Figa indyjska	
0162050	Caimito	

(1)	(2)	(3)
0162060	Owoc hebanowca wirginijskiego/Owoc hurmy wirginijskiej	
0162990	Pozostałe	
0163000	c) <i>niejadalną skórką, duże</i>	
0163010	Awokado	
0163020	Banany	
0163030	Mango	
0163040	Papaja	
0163050	Granaty/Jabłka granatu	
0163060	Czerymoja	
0163070	Gujawa/Gruszla	
0163080	Ananasy	
0163090	Owoce chlebowca	
0163100	Owoce duriana właściwego	
0163110	Owoce flaszowca miękkościernistego/Owoce guanabany	
0163990	Pozostałe	
0200000	WARZYWA, ŚWIEŻE lub MROŻONE	
0210000	Warzywa korzeniowe i bulwiaste	0,02 (*)
0211000	a) <i>ziemniaki</i>	
0212000	b) <i>tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste</i>	
0212010	Maniok jadalny/Podpłomycz najużyteczniejszy	
0212020	Kartofel słodki/Batat	
0212030	Pochrzym	
0212040	Maranta trzcinowata	
0212990	Pozostałe	
0213000	c) <i>pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste oprócz buraka cukrowego</i>	
0213010	Buraki	
0213020	Marchew	
0213030	Seler zwyczajny	
0213040	Chrzan pospolity	
0213050	Słonecznik bulwiasty	
0213060	Pasternak	
0213070	Korzeń pietruszki zwyczajnej	
0213080	Rzodkiew	
0213090	Kozibród porolistny/Salsefia	
0213100	Brukiew/Karpiel	
0213110	Rzepa biała/Rzepa jadalna	
0213990	Pozostałe	
0220000	Warzywa cebulowe	0,02 (*)
0220010	Czosnek	
0220020	Cebula	
0220030	Szalotka	
0220040	Dymka/Cebula szczypiorowa i cebula siedmiolatka	
0220990	Pozostałe	

(1)	(2)	(3)
0230000	Warzywa owocowe	0,02 (*)
0231000	a) <i>rośliny psiankowate</i>	
0231010	Pomidory	
0231020	Papryka roczna	
0231030	Oberżyny/Bakłażany	
0231040	Piżmian jadalny/Ketmia jadalna/Okra	
0231990	Pozostałe	
0232000	b) <i>dyniowate z jadalną skórką</i>	
0232010	Ogórki	
0232020	Korniszony	
0232030	Cukinie	
0232990	Pozostałe	
0233000	c) <i>dyniowate z niejadalną skórką</i>	
0233010	Melony	
0233020	Dynie olbrzymie	
0233030	Arbuzy	
0233990	Pozostałe	
0234000	d) <i>kukurydza cukrowa</i>	
0239000	e) <i>pozostałe warzywa owocowe</i>	
0240000	Warzywa kapustne (oprócz korzeni warzyw kapustnych oraz oprócz kapustnych o młodych/drobnych liściach)	0,02 (*)
0241000	a) <i>kapustne kwitnące</i>	
0241010	Brokuły	
0241020	Kalafior	
0241990	Pozostałe	
0242000	b) <i>kapustne głowiaste</i>	
0242010	Brukselka/Kapusta brukselska	
0242020	Kapusta głowiasta	
0242990	Pozostałe	
0243000	c) <i>kapustne liściowe</i>	
0243010	Kapusta pekińska/Kapusta petsai	
0243020	Jarmuż	
0243990	Pozostałe	
0244000	d) <i>kalarepa</i>	
0250000	Warzywa liściowe, zioła, kwiaty jadalne	
0251000	a) <i>sałaty i warzywa sałatowe</i>	
0251010	Roszpunka warzywna	0,06 (+)
0251020	Sałaty	0,02 (*)
0251030	Endywia o liściach szerokich	0,06 (+)
0251040	Rzeżucha i inne kielki i pędy	0,06 (+)
0251050	Gorzycznik wiosenny	0,02 (*)
0251060	Rokietta siewna/rukola	0,06 (+)

(1)	(2)	(3)
0251070	Gorczyca sarepska	0,06 (+)
0251080	Warzywa o młodych/drobnych liściach (w tym gatunki warzyw kapustnych)	0,02 (*)
0251990	Pozostałe	0,02 (*)
0252000	b) <i>szpinak i podobne liście</i>	0,02 (*)
0252010	Szpinak	
0252020	Portulaka pospolita	
0252030	Boćwina	
0252990	Pozostałe	
0253000	c) <i>liście winorośli lub podobne gatunki</i>	0,02 (*)
0254000	d) <i>rukiew wodna</i>	0,02 (*)
0255000	e) <i>cykoria warzywna/cykoria liściasta/cykoria brukselska</i>	0,02 (*)
0256000	f) <i>zioła, kwiaty jadalne</i>	0,02 (*)
0256010	Trybula	
0256020	Szczypiorek	
0256030	Liście selera	
0256040	Pietruszka – nać	
0256050	Szałwia lekarska	
0256060	Rozmaryn lekarski	
0256070	Tymianek pospolity/Macierzanka tymianek	
0256080	Bazylija pospolita i kwiaty jadalne	
0256090	Liście laurowe/Wawrzyn szlachetny/Laur szlachetny	
0256100	Estragon	
0256990	Pozostałe	
0260000	Warzywa strączkowe	0,02 (*)
0260010	Fasola (w strąkach)	
0260020	Fasola (bez strąków)	
0260030	Groch (w strąkach)	
0260040	Groch (bez strąków)	
0260050	Soczewica	
0260990	Pozostałe	
0270000	Warzywa łodygowe	0,02 (*)
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	
0280000	Grzyby, mchy i porosty	0,02 (*)
0280010	Grzyby uprawne	

(1)	(2)	(3)
0280020	Grzyby dzikie	
0280990	Mchy i porosty	
0290000	Algi i organizmy prokariotyczne	0,02 (*)
0300000	JADALNE NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH	0,01 (*)
0300010	Fasola	
0300020	Soczewica	
0300030	Groch	
0300040	Łubin biały	
0300990	Pozostałe	
0400000	NASIONA I OWOCE OLEISTE	0,02 (*)
0401000	Nasiona oleiste	
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	
0402000	Owoce oleiste	
0402010	Oliwki do produkcji oliwy	
0402020	Nasiona palm olejowych	
0402030	Owoce palm olejowych	
0402040	Puchowiec pięciopęcikowy/Drzewo kapokowe	
0402990	Pozostałe	
0500000	ZBOŻA	0,01 (*)
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	

(1)	(2)	(3)
0600000	HERBATY, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE, KAKAO I SZARAŃCZYN STRĄKOWY	0,05 (*)
0610000	Herbaty	
0620000	Ziarna kawy	
0630000	Napary ziołowe z	
0631000	a) <i>kwiatów</i>	
0631010	Rumian szlachetny/Rumianek rzymski	
0631020	Ketmia szczawiowa	
0631030	Róża	
0631040	Jaśmin	
0631050	Lipa	
0631990	Pozostałe	
0632000	b) <i>liści i ziół</i>	
0632010	Truskawka	
0632020	Aspalat prosty	
0632030	Ostrokrzew paragwajski	
0632990	Pozostałe	
0633000	c) <i>korzeni</i>	
0633010	Kozłek lekarski	
0633020	Żeń-szeń	
0633990	Pozostałe	
0639000	d) <i>wszelkich pozostałych części rośliny</i>	
0640000	Ziarna kakaowe	
0650000	Szarańczyn strąkowy/Chleb świętojański	
0700000	CHMIEL	0,05 (*)
0800000	PRZYPRAWY	
0810000	Przyprawy nasienne	0,05 (*)
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	
0820000	Przyprawy owocowe	0,05 (*)
0820010	Ziele angielskie/pieprz angielski	
0820020	Pieprz syczański	
0820030	Kminek zwyczajny	
0820040	Kardamon malabarski	

(1)	(2)	(3)
0820050	Jagody jałowca	
0820060	Ziarna pieprzu (czarnego, zielonego i białego)	
0820070	Wanilia	
0820080	Tamarynd	
0820990	Pozostałe	
0830000	Przyprawy korowe	0,05 (*)
0830010	Cynamon	
0830990	Pozostałe	
0840000	Przyprawy korzeniowe lub kłączowe	
0840010	Lukrecja	0,05 (*)
0840020	Imbir	0,05 (*)
0840030	Kurkuma	0,05 (*)
0840040	Chrzan pospolity	(+)
0840990	Pozostałe	0,05 (*)
0850000	Przyprawy pączkowe	0,05 (*)
0850010	Goździki	
0850020	Kapary	
0850990	Pozostałe	
0860000	Przyprawy ze słupków kwiatowych	0,05 (*)
0860010	Szafran	
0860990	Pozostałe	
0870000	Przyprawy z osnówki nasiona	0,05 (*)
0870010	Kwiat muszkatołowy	
0870990	Pozostałe	
0900000	ROŚLINY CUKRODAJNE	0,02 (*)
0900010	Korzenie buraka cukrowego	
0900020	Trzcina cukrowa	
0900030	Cykoria podróżnik, korzenie	
0900990	Pozostałe	
1000000	PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO – ZWIERZĘTA ŁĄDOWE	
1010000	Tkanki z	0,01 (*)
1011000	a) <i>świń</i>	
1011010	Mięśnie	
1011020	Tkanka tłuszczowa	
1011030	Wątroba	
1011040	Nerka	
1011050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	
1011990	Pozostałe	
1012000	b) <i>bydła</i>	
1012010	Mięśnie	
1012020	Tkanka tłuszczowa	

(1)	(2)	(3)
1012030	Wątroba	
1012040	Nerka	
1012050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	
1012990	Pozostałe	
1013000	c) <i>owiec</i>	
1013010	Mięśnie	
1013020	Tkanka tłuszczowa	
1013030	Wątroba	
1013040	Nerka	
1013050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	
1013990	Pozostałe	
1014000	d) <i>kóz</i>	
1014010	Mięśnie	
1014020	Tkanka tłuszczowa	
1014030	Wątroba	
1014040	Nerka	
1014050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	
1014990	Pozostałe	
1015000	e) <i>koniowatych</i>	
1015010	Mięśnie	
1015020	Tkanka tłuszczowa	
1015030	Wątroba	
1015040	Nerka	
1015050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	
1015990	Pozostałe	
1016000	f) <i>drobiu</i>	
1016010	Mięśnie	
1016020	Tkanka tłuszczowa	
1016030	Wątroba	
1016040	Nerka	
1016050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	
1016990	Pozostałe	
1017000	g) <i>pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych</i>	
1017010	Mięśnie	
1017020	Tkanka tłuszczowa	
1017030	Wątroba	
1017040	Nerka	
1017050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	
1017990	Pozostałe	
1020000	Mleko	0,01 (*)
1020010	Bydło	
1020020	Owce	
1020030	Kozy	

(1)	(2)	(3)
1020040	Konie	
1020990	Pozostałe	
1030000	Jaja ptasie	0,01 (*)
1030010	Kury	
1030020	Kaczki	
1030030	Gęsi	
1030040	Przepiórki	
1030990	Pozostałe	
1040000	Miód i pozostałe produkty pszczele	0,05 (*)
1050000	Płazy i gady	0,01 (*)
1060000	Bezkręgowce zwierzęta lądowe	0,01 (*)
1070000	Dziki kręgowce zwierzęta lądowe	0,01 (*)

(*) Wskazuje granicę oznaczalności.

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

(F) = Rozpuszczalny w tłuszczach.

Akrynatryna i jej enancjomer (F)

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości i metabolizmu są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 1 lipca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0251010 Roszpunka warzywna

0251030 Endywia o liściach szerokich

0251040 Rzeżucha i inne kielki i pędy

0251060 Rokietta siewna/rukola

0251070 Gorczyca sarepska

(+) Najwyższym dopuszczalnym poziomem pozostałości mającym zastosowanie dla chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w grupie przypraw (kod 0840040) jest poziom określony dla chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w kategorii warzyw, w grupie warzyw korzeniowych i bulwiastych (kod 0213040), przy uwzględnieniu zmian w poziomach w wyniku przetwarzania (suszenia) zgodnie z art. 20 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005.

0840040 Chrzan pospolity

2) w załączniku III skreśla się kolumny dotyczące akrynatryny, metalaksylu i tiabendazolu.