

ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) 2019/91**z dnia 18 stycznia 2019 r.****zmieniające załączniki II, III i V do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości buprofezyny, diflubenzuronu, etoksylsulfuronu, joksynilu, molinatu, pikoksystrobiny i tepraloksydymu 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), art. 18 ust. 1 lit. b) oraz art. 49 ust. 2,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości (NDP) buprofezyny i diflubenzuronu określono w części A załącznika III do rozporządzenia (WE) nr 396/2005. NDP etoksylsulfuronu określono w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 i w części B załącznika III do tego rozporządzenia. NDP joksynilu, molinatu, pikoksystrobiny i tepraloksydymu określono w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005.
- (2) Rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2017/360⁽²⁾ ograniczono zatwierdzenie substancji czynnej buprofezyna do zastosowań na roślinach niejadalnych. Rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2017/855⁽³⁾ ograniczono zatwierdzenie substancji czynnej diflubenzuron do zastosowań na roślinach niejadalnych. Wszystkie dotychczasowe zezwolenia dotyczące stosowania na roślinach jadalnych środków ochrony roślin zawierających te substancje czynne zostały cofnięte. Zgodnie z art. 17 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 w związku z jego art. 14 ust. 1 lit. a) należy zatem skreślić obecne NDP tych substancji ustanowione w załączniku III do rozporządzenia (WE) nr 396/2005.
- (3) Zatwierdzenie substancji czynnej etoksylsulfuron wygasło z dniem 31 marca 2014 r. Zatwierdzenie substancji czynnej joksynil wygasło z dniem 28 lutego 2015 r. Zatwierdzenie substancji czynnej molinat wygasło z dniem 31 lipca 2014 r. Rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2017/1455⁽⁴⁾ nie odnowiono zatwierdzenia substancji czynnej pikoksystrobina. Zatwierdzenie substancji czynnej tepraloksydym wygasło z dniem 31 maja 2015 r. Wszystkie dotychczasowe zezwolenia dotyczące środków ochrony roślin zawierających te substancje czynne zostały cofnięte. Zgodnie z art. 17 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 w związku z jego art. 14 ust. 1 lit. a) należy zatem skreślić obecne NDP tych substancji ustanowione w załącznikach II i III do rozporządzenia (WE) nr 396/2005.
- (4) Ze względu na ograniczenie zatwierdzenia substancji czynnych buprofezyna i diflubenzuron, wygaśnięcie zatwierdzenia substancji czynnych etoksylsulfuron, joksynil, molinat i tepraloksydym oraz nieodnowienie zatwierdzenia substancji czynnej pikoksystrobina NDP tych substancji należy ustanowić na poziomie odpowiedniej granicy oznaczalności zgodnie z art. 18 rozporządzenia (WE) nr 396/2005. W przypadku joksynilu należy również zmienić definicję pozostałości, ponieważ mniej skomplikowana definicja pozostałości ułatwia egzekwowanie przepisów przez urzędowe laboratoria kontrolne.
- (5) Komisja skonsultowała się z laboratoriami referencyjnymi Unii Europejskiej w związku z potrzebą dostosowania niektórych granic oznaczalności. Laboratoria te stwierdziły, że w przypadku niektórych towarów rozwój techniczny umożliwi ustalenie niższych granic oznaczalności. W przypadku substancji czynnych, dla których wszystkie NDP powinny zostać obniżone do odpowiednich granic oznaczalności, należy ująć wartości wzorcowe w wykazie w załączniku V zgodnie z art. 18 ust. 1 lit. b) rozporządzenia (WE) nr 396/2005.
- (6) Za pośrednictwem Światowej Organizacji Handlu przeprowadzono konsultacje na temat nowych NDP z partnerami handlowymi Unii, a ich uwagi uwzględniono.

⁽¹⁾ Dz.U. L 70 z 16.3.2005, s. 1.

⁽²⁾ Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2017/360 z dnia 28 lutego 2017 r. zmieniające rozporządzenie wykonawcze (UE) nr 540/2011 w odniesieniu do warunków zatwierdzenia substancji czynnej buprofezyna (Dz.U. L 54 z 1.3.2017, s. 11).

⁽³⁾ Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2017/855 z dnia 18 maja 2017 r. zmieniające rozporządzenie wykonawcze (UE) nr 540/2011 w odniesieniu do warunków zatwierdzenia substancji czynnej diflubenzuron (Dz.U. L 128 z 19.5.2017, s. 10).

⁽⁴⁾ Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2017/1455 z dnia 10 sierpnia 2017 r. w sprawie nieodnowienia zatwierdzenia substancji czynnej pikoksystrobina, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany załącznika do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 (Dz.U. L 208 z 11.8.2017, s. 28).

- (7) Należy zatem odpowiednio zmienić rozporządzenie (WE) nr 396/2005.
- (8) Aby umożliwić normalny obrót produktami, ich przetwarzanie i konsumpcję, w niniejszym rozporządzeniu należy przewidzieć środek przejściowy dla produktów, które zostały wyprodukowane przed zmianą NDP i w przypadku których informacje wskazują, że utrzymany jest wysoki poziom ochrony konsumentów.
- (9) Należy przewidzieć odpowiednio 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.
- (10) 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

W odniesieniu do substancji czynnych etoksylsulfuron, joksynil, molinat i tepraloksydym we wszystkich produktach oraz na ich powierzchni 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 wwiezione do Unii przed dniem 13 sierpnia 2019 r.

Artykuł 3

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

Niniejsze rozporządzenie stosuje się od dnia 13 sierpnia 2019 r.

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

Sporządzono w Brukseli dnia 18 stycznia 2019 r.

W imieniu Komisji
Jean-Claude JUNCKER
Przewodniczący

ZAŁĄCZNIK

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

- 1) w załączniku II skreśla się kolumny dotyczące etoksysulfuronu, joksynilu, molinatu, pikoksystrobiny i tepraloksydymu;
- 2) w załączniku III skreśla się kolumny dotyczące buprofezyny, diflubenzuronu i etoksysulfuronu;
- 3) w załączniku V dodaje się kolumny dotyczące buprofezyny, diflubenzuronu, etoksysulfuronu, joksynilu, molinatu, pikoksystrobiny i tepraloksydymu 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) ^(a)	Buprofezyna (F)	Diflubenzuron (F) (R)	Etoksysulfuron	Joksynil (suma joksynilu i jego soli, wyrażona jako joksynil)	Molinat	Pikoksystrobina (F)	Tepraloksydym (suma tepraloksydymu i jego metabolitów, które mogą być hydrolizowane do grupy funkcyjnej kwasu 3-(tetrahydro-piran-4-ylo)-glutarowego albo do grupy funkcyjnej kwasu 3-hydroksy-(tetrahydro-piran-4-ylo)-glutarowego, wyrażona jako tepraloksydym)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0100000	OWOCE, ŚWIEŻE lub MROŻONE; ORZECHY Z DRZEW ORZECHOWYCH	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)		0,01 (*)	0,1 (*)
0110000	Owoce cytrusowe			0,01 (*)		0,01 (*)		
0110010	Grejpfruty							
0110020	Pomarańcze							
0110030	Cytryny							
0110040	Limy/limonki							
0110050	Mandarynki							
0110990	Pozostałe (2)							
0120000	Orzechy z drzew orzechowych			0,02 (*)		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 (2)							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0130000	Owoce ziarnkowe			0,01 (*)		0,01 (*)		
0130010	Jabłka							
0130020	Gruszki							
0130030	Pigwy							
0130040	Owoce nieszpułki zwyczajnej							
0130050	Owoc nieśpłika japońskiego/Owoc miesz- pelnika japońskiego							
0130990	Pozostałe (2)							
0140000	Owoce pestkowe			0,01 (*)		0,01 (*)		
0140010	Morele							
0140020	Czereśnie							
0140030	Brzoskwinie							
0140040	Śliwki							
0140990	Pozostałe (2)							
0150000	Owoce jagodowe i drobne owoce			0,01 (*)		0,01 (*)		
0151000	a) <i>winogrona</i>							
0151010	Winogrona stołowe							
0151020	Winogrona do produkcji wina							
0152000	b) <i>truskawki</i>							
0153000	c) <i>owoce leśne</i>							
0153010	Jeżyny							
0153020	Jeżyny popielice							
0153030	Maliny (czerwone i żółte)							
0153990	Pozostałe (2)							
0154000	d) <i>pozostałe drobne owoce i jagody</i>							
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	Owoce różne z			0,01 (*)		0,01 (*)		
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 (2)							
0162000	b) <i>niejadalną skórką, małe</i>							
0162010	Kiwi (zielone, czerwone, żółte)							
0162020	Liczi chińskie/Śliwka chińska							
0162030	Marakuja/Męczennica jadalna							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0162040	Owoc opuncji figowej/Figa indyjska							
0162050	Caimito							
0162060	Owoc hebanowca wirginijskiego/Owoc hurmy wirginijskiej							
0162990	Pozostałe (2)							
0163000	c) <i>niejadalną skórką, duże</i>							
0163010	Awokado							
0163020	Banany							
0163030	Mango							
0163040	Papaja							
0163050	Granaty/Jabłka granatu							
0163060	Czerymoja							
0163070	Gujawa/Gruszka							
0163080	Ananasy							
0163090	Owoce chlebowca							
0163100	Owoce duriana właściwego							
0163110	Owoce flaszowca miękkociernistego/Owoce guanabany							
0163990	Pozostałe (2)							
0200000	WARZYWA, ŚWIEŻE lub MROŻONE							0,1 (*)
0210000	Warzywa korzeniowe i bulwiaste	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
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 (2)							
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 zwyczajna							
0213090	Kozibród porolistny/Salsefia							
0213100	Brukiew/Karpiel							
0213110	Rzepa biała/Rzepa jadalna							
0213990	Pozostałe (2)							
0220000	Warzywa cebulowe	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0220010	Czosnek							
0220020	Cebula							
0220030	Szalatka							
0220040	Dymka/Cebula szczypiorowa i cebula siedmiolatka							
0220990	Pozostałe (2)							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0230000	Warzywa owocowe	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0231000	a) Solanaceae i Malvaceae							
0231010	Pomidory							
0231020	Papryka roczna							
0231030	Oberżyny/Bakłażany							
0231040	Piżmian jadalny/Ketmia jadalna/Okra							
0231990	Pozostałe (2)							
0232000	b) <i>dyniowate z jadalną skórką</i>							
0232010	Ogórki							
0232020	Korniszony							
0232030	Cukinie							
0232990	Pozostałe (2)							
0233000	c) <i>dyniowate z niejadalną skórką</i>							
0233010	Melony							
0233020	Dynie olbrzymie							
0233030	Arbuzy							
0233990	Pozostałe (2)							
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)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0241000	a) <i>kapustne kwitnące</i>							
0241010	Brokuły							
0241020	Kalafiory							
0241990	Pozostałe (2)							
0242000	b) <i>kapustne głowiaste</i>							
0242010	Brukselka/Kapusta brukselska							
0242020	Kapusta głowiasta							
0242990	Pozostałe (2)							
0243000	c) <i>kapustne liściowe</i>							
0243010	Kapusta pekińska/Kapusta petsai							
0243020	Jarmuż							
0243990	Pozostałe (2)							
0244000	d) <i>kalarepa</i>							
0250000	Warzywa liściowe, zioła, kwiaty jadalne							
0251000	a) <i>sałaty i warzywa sałatowe</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0251010	Rozpunka warzywna							
0251020	Sałaty							
0251030	Endywia o liściach szerokich							
0251040	Rzeżucha i inne kiełki i pędy							
0251050	Gorczycznik wiosenny							
0251060	Rokietta siewna/rukola							
0251070	Gorzycza sarepska							
0251080	Warzywa o młodych/drobnych liściach (w tym gatunki warzyw kapustnych)							
0251990	Pozostałe (2)							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0252000	b) szpinak i podobne liście	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0252010	Szpinak							
0252020	Portulaka pospolita							
0252030	Boćwina							
0252990	Pozostałe (2)							
0253000	c) liście winorośli lub podobne gatunki	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0254000	d) rukiew wodna	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0255000	e) cykoria warzywna/cykoria liściasta/cykoria brukselska	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0256000	f) zioła, kwiaty jadalne	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	
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	Warzywa strączkowe	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0260010	Fasola (w strąkach)							
0260020	Fasola (bez strąków)							
0260030	Groch (w strąkach)							
0260040	Groch (bez strąków)							
0260050	Soczewica							
0260990	Pozostałe (2)							
0270000	Warzywa łodygowe	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
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	Grzyby, mchy i porosty	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0280010	Grzyby uprawne							
0280020	Grzyby dzikie							
0280990	Mchy i porosty							
0290000	Algi i organizmy prokariotyczne	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0300000	JADALNE NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
0300010	Fasola							
0300020	Soczewica							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0300030	Groch							
0300040	Łubin biały							
0300990	Pozostałe (2)							
0400000	NASIONA I OWOCE OLEISTE	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
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 (2)							
0402000	Owoce oleiste							
0402010	Oliwki do produkcji oliwy							
0402020	Nasiona palm olejowych							
0402030	Owoce palm olejowych							
0402040	Puchowiec pięciopęcikowy/Drzewo kapokowe							
0402990	Pozostałe (2)							
0500000	ZBOŻA	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
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	HERBATY, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE, KAKAO I SZARAŃCZYN STRĄKOWY	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
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 (2)							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0850000	Przyprawy pączkowe	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0850010	Goździki							
0850020	Kapary							
0850990	Pozostałe (2)							
0860000	Przyprawy ze słupków kwiatowych	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0860010	Szafran							
0860990	Pozostałe (2)							
0870000	Przyprawy z osnówki nasiona	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0870010	Kwiat muszkatołowy							
0870990	Pozostałe (2)							
0900000	ROŚLINY CUKRODAJNE	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
0900010	Korzenie buraka cukrowego							
0900020	Trzcina cukrowa							
0900030	Cykoria podróżnik, korzenie							
0900990	Pozostałe (2)							
1000000	PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO - ZWIERZĘTA ŁĄDOWE							
1010000	Towary z	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
1011000	a) <i>świń</i>							
1011010	Mięśnie							
1011020	Tłuszcz							
1011030	Wątroba							
1011040	Nerka							
1011050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)							
1011990	Pozostałe (2)							
1012000	b) <i>bydła</i>							
1012010	Mięśnie							
1012020	Tłuszcz							
1012030	Wątroba							
1012040	Nerka							
1012050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)							
1012990	Pozostałe (2)							
1013000	c) <i>owiec</i>							
1013010	Mięśnie							
1013020	Tłuszcz							
1013030	Wątroba							
1013040	Nerka							
1013050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)							
1013990	Pozostałe (2)							
1014000	d) <i>kóz</i>							
1014010	Mięśnie							
1014020	Tłuszcz							
1014030	Wątroba							
1014040	Nerka							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1014050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)							
1014990	Pozostałe (2)							
1015000	e) koniowatych							
1015010	Mięśnie							
1015020	Tłuszcz							
1015030	Wątroba							
1015040	Nerka							
1015050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)							
1015990	Pozostałe (2)							
1016000	f) drobiu							
1016010	Mięśnie							
1016020	Tłuszcz							
1016030	Wątroba							
1016040	Nerka							
1016050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)							
1016990	Pozostałe (2)							
1017000	g) pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych							
1017010	Mięśnie							
1017020	Tłuszcz							
1017030	Wątroba							
1017040	Nerka							
1017050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)							
1017990	Pozostałe (2)							
1020000	Mleko	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01	0,02 (*)
1020010	Bydło							
1020020	Owce							
1020030	Kozy							
1020040	Konie							
1020990	Pozostałe (2)							
1030000	Jaja ptasie	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
1030010	Kury							
1030020	Kaczki							
1030030	Gęsi							
1030040	Przepiórki							
1030990	Pozostałe (2)							
1040000	Miód i pozostałe produkty pszczele (7)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
1050000	Płazy i gady	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
1060000	Bezkęrgowe zwierzęta lądowe	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
1070000	Dzikie kęrgowe zwierzęta lądowe	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1100000	PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO – RYBY, PRODUKTY RYBNE I POZOSTAŁE MORSKIE I SŁODKOWODNE PRODUKTY SPOŻYWCZE (8)							
1200000	PRODUKTY LUB CZĘŚCI PRODUKTÓW UŻYWANE WYŁĄCZNIE DO PRODUKCJI PASZ (8)							
1300000	PRZETWORZONE PRODUKTY SPOŻYWCZE (9)							

(*) Granica oznaczalności

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

(F) = Rozpuszczalny w tłuszczach

Diflubenzuron (F) (R)

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

Diflubenzuron – kod 1000000: suma diflubenzuronu i 4-chlorofenyłomocznika, wyrażona jako diflubenzuron”