

II

(Незаконодателни актове)

РЕГЛАМЕНТИ

РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2022/1435 НА КОМИСИЯТА

от 26 август 2022 година

за изменение на приложения II и IV към Регламент (ЕО) № 396/2005 на Европейския парламент и на Съвета по отношение на максимално допустимите граници на остатъчни вещества от калциев карбонат, въглероден диоксид, ципродинил и калиев хидроген карбонат във и върху определени продукти

(текст от значение за ЕИП)

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Регламент (ЕО) № 396/2005 на Европейския парламент и на Съвета от 23 февруари 2005 г. относно максимално допустимите граници на остатъчни вещества от пестициди във и върху храни или фуражи от растителен или животински произход и за изменение на Директива 91/414/ЕИО на Съвета ⁽¹⁾, и по-специално член 5, параграф 1 и член 14, параграф 1, буква а) от него,

като има предвид, че:

- (1) Максимално допустимите граници на остатъчни вещества (МДГОВ) за ципродинил са определени в приложение II към Регламент (ЕО) № 396/2005. Веществата калциев карбонат, въглероден диоксид и калиев хидроген карбонат са включени в приложение IV към Регламент (ЕО) № 396/2005.
- (2) На 14 декември 2021 г. Комисията по Кодекс алиментариус прие нова максимално допустима граница на остатъчни вещества по Кодекс алиментариус (CXL) за ципродинил в соя ⁽²⁾.
- (3) В съответствие с член 5, параграф 3 от Регламент (ЕО) № 178/2002 на Европейския парламент и на Съвета ⁽³⁾, когато съществуват международни стандарти или предстои тяхното приемане, те се вземат под внимание при разработването или привеждането в съответствие на законодателството в областта на храните, освен ако тези стандарти или съответни части от тях биха били неефективно или неподходящо средство за постигане на легитимните цели на законодателството в областта на храните, или при наличие на научно основание, или когато биха довели до степен на защита, различна от определената като подходяща в Съюза. Освен това, в съответствие с член 13, буква д) от същия регламент Съюзът трябва да способства за постигането на последователност между международните технически стандарти и законодателството в областта на храните, като същевременно гарантира, че не се понижава възприетата от него висока степен на защита.

⁽¹⁾ ОВ L 70, 16.3.2005 г., стр. 1.

⁽²⁾ Доклад от 44-ата сесия на Комисията по Codex Alimentarius (REP21/CAC) https://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/sh-proxy/en/?lnk=1&url=https%253A%252F%252Fworkspace.fao.org%252Fsites%252Fcodex%252FMeetings%252FCX-701-44%252FFINAL%252520REPORT%252FRep21_CACe.pdf.

⁽³⁾ Регламент (ЕО) № 178/2002 на Европейския парламент и на Съвета от 28 януари 2002 г. за установяване на общите принципи и изисквания на законодателството в областта на храните, за създаване на Европейски орган за безопасност на храните и за определяне на процедури относно безопасността на храните (ОВ L 31, 1.2.2002 г., стр. 1).

- (4) Европейският орган за безопасност на храните („Органът“) подложи на оценка предложената за ципродинил в соя CXL и стигна до заключението, че тя е безопасна за потребителите в Съюза ⁽⁴⁾, а Съюзът не изрази резерви ⁽⁵⁾ ⁽⁶⁾ пред Комитета по Кодекса за остатъчните вещества от пестициди във връзка с предложената CXL.
- (5) Поради това е целесъобразно тази CXL да бъде включена в Регламент (ЕО) № 396/2005 като МДГОВ.
- (6) Веществата калциев карбонат, въглероден диоксид и калиев хидроген карбонат бяха временно включени в приложение IV към Регламент (ЕО) № 396/2005 до приключване на оценката им съгласно Директива 91/414/ЕИО на Съвета ⁽⁷⁾ или съгласно Регламент (ЕО) № 1107/2009 на Европейския парламент и на Съвета ⁽⁸⁾ и до получаване на резултата от прегледа, на който са подложени тези вещества в съответствие с член 12 от Регламент (ЕО) № 396/2005. По повод на заявленията за подновяване на одобрението за тези вещества съгласно Регламент (ЕО) № 1107/2009 Органът излезе със заключения относно партньорската проверка на оценката на риска от употребата на веществата калциев карбонат ⁽⁹⁾, въглероден диоксид ⁽¹⁰⁾ и калиев хидроген карбонат ⁽¹¹⁾ като пестициди. Въз основа на гореспоменатите заключения на Органа, не са необходими МДГОВ за веществата калциев карбонат, въглероден диоксид и калиев хидроген карбонат. Поради това е целесъобразно тези вещества да останат вписани в приложение IV към Регламент (ЕО) № 396/2005 ⁽¹²⁾.
- (7) Предвид научния доклад и заключенията на Органа и като се вземат под внимание факторите, които са от значение при вземането на решение, съответните изменения на МДГОВ отговарят на изискванията на член 14, параграф 2 от Регламент (ЕО) № 396/2005.
- (8) Поради това Регламент (ЕО) № 396/2005 следва да бъде съответно изменен.
- (9) Мерките, предвидени в настоящия регламент, са в съответствие със становището на Постоянния комитет по растенията, животните, храните и фуражите,

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

Член 1

Приложения II и IV към Регламент (ЕО) № 396/2005 се изменят в съответствие с приложението към настоящия регламент.

Член 2

Настоящият регламент влиза в сила на двадесетия ден след деня на публикуването му в *Официален вестник на Европейския съюз*.

⁽⁴⁾ *Scientific support for preparing an EU position for the 52nd Session of the Codex Committee on Pesticide Residues (CCPR)* [Научна подкрепа за подготовка на позицията на ЕС по време на 52-рата сесия на Комитета по Кодекса за остатъчните вещества от пестициди (ККОП)]. *EFSA Journal* (Бюлетин на ЕОБХ), 2021 г.; 19(8):6766.

⁽⁵⁾ Бележки на Европейския съюз по Codex CX/PR 21/52/5(REV): https://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/sh-proxy/en/?lnk=1&url=https%253A%252F%252Fworkspace.fao.org%252Fsites%252Fcodex%252FMeetings%252FCX-718-52%252FCRDs%252Fpr52_CRD22x.pdf.

⁽⁶⁾ Доклад от 52-рата сесия на Комитета по Кодекса за остатъчните вещества от пестициди REP21/PR: https://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/sh-proxy/en/?lnk=1&url=https%253A%252F%252Fworkspace.fao.org%252Fsites%252Fcodex%252FMeetings%252FCX-718-52%252FREPORT%252FFINAL%2BREPORT%252FREP21_PR52e.pdf.

⁽⁷⁾ Директива 91/414/ЕИО на Съвета от 15 юли 1991 г. относно пускането на пазара на продукти за растителна защита (ОВ L 230, 19.8.1991 г., стр. 1).

⁽⁸⁾ Регламент (ЕО) № 1107/2009 на Европейския парламент и на Съвета от 21 октомври 2009 г. относно пускането на пазара на продукти за растителна защита и за отмяна на директиви 79/117/ЕИО и 91/414/ЕИО на Съвета (ОВ L 309, 24.11.2009 г., стр. 1).

⁽⁹⁾ ЕОБХ (Европейски орган за безопасност на храните), 2021 г. *Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance calcium carbonate* [Заключение във връзка с партньорската проверка на оценката на риска от употребата на активното вещество калциев карбонат като пестицид]. *EFSA Journal* (Бюлетин на ЕОБХ), 2021 г.; 19(4):6500.

⁽¹⁰⁾ ЕОБХ (Европейски орган за безопасност на храните), 2021 г. *Conclusions on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance carbon dioxide* [Заключения във връзка с партньорската проверка на оценката на риска от употребата на активното вещество въглероден диоксид като пестицид]. *EFSA Journal* (Бюлетин на ЕОБХ), 2021 г.; 19(6):6605.

⁽¹¹⁾ ЕОБХ (Европейски орган за безопасност на храните), 2021 г. *Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance potassium hydrogen carbonate* [Заключение във връзка с партньорската проверка на оценката на риска от употребата на активното вещество калиев хидроген карбонат като пестицид]. *EFSA Journal* (Бюлетин на ЕОБХ), 2021 г.; 19(5):6593.

⁽¹²⁾ ЕОБХ (Европейски орган за безопасност на храните), 2022 г. *Statement on pesticide active substances that do not require a review of the existing maximum residue levels under Article 12 of Regulation (ЕО) № 396/2005* [Становище относно активните вещества в пестицидите, за които не се изисква преразглеждане на съществуващите максимално допустими граници на остатъчни вещества съгласно член 12 от Регламент (ЕО) № 396/2005]. *EFSA Journal* (Бюлетин на ЕОБХ), 2022 г.; 20(01):7061.

Настоящият регламент е задължителен в своята цялост и се прилага пряко във всички държави членки.

Съставено в Брюксел на 26 август 2022 година.

За Комисията
Председател
Ursula VON DER LEYEN

ПРИЛОЖЕНИЕ

Приложения II и IV към Регламент (ЕО) № 396/2005 се изменят, както следва:

1) В приложение II колоната за ципродинил се заменя със следното:

ПРИЛОЖЕНИЕ II

Остатъци от пестициди и максимални остатъчни количества (mg/kg)

Номер на код	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ ^(*)	Ципродинил (R) (F)
0100000	ПЛОДОВЕ, ПРЕСНИ или ЗАМРАЗЕНИ; ЧЕРУПКОВИ ПЛОДОВЕ	
0110000	Цитрусови плодове	0,02 *
0110010	Грейпфрути	
0110020	Портокали	
0110030	Лимони	
0110040	Сладки лимони	
0110050	Мандарини	
0110990	Други (2)	
0120000	Черупкови плодове	
0120010	Бадеми	0,02 *(+)
0120020	Бразилски орехи	0,04
0120030	Кашу	0,04
0120040	Кестени	0,04
0120050	Кокосови орехи	0,04
0120060	Лешници	0,04
0120070	Орехи макадамия	0,04
0120080	Пеканови орехи	0,04
0120090	Ядки от пиния	0,04
0120100	Шамфъстък	0,02 *
0120110	Орехи	0,04
0120990	Други (2)	0,04
0130000	Семкови плодове	2
0130010	Ябълки	
0130020	Круши	
0130030	Дюли	
0130040	Мушмули	
0130050	Японско нефле/японски мушмули	
0130990	Други (2)	

0140000	Костилкови плодове	2
0140010	Кайсии	
0140020	Череша (сладки)	
0140030	Праскови	
0140040	Сливи	
0140990	Други (2)	
0150000	Ягодоплодни култури	
0151000	а) грозде	3
0151010	Трапезно грозде	
0151020	Винено грозде	
0152000	б) ягоди	5
0153000	в) храстови	
0153010	Къпини	3
0153020	Полски къпини	0,02 *
0153030	Малини (червени и жълти)	3
0153990	Други (2)	0,02 *
0154000	г) други малки плодове и ягодоплодни култури	
0154010	Боровинки	8
0154020	Червени боровинки	8
0154030	Френско грозде (черно, червено и бяло)	8
0154040	Цариградско грозде (зелено, червено и жълто)	8
0154050	Шипки	3
0154060	Черници (черни и бели)	3
0154070	Азаролски глог/средиземноморски мушмули	3
0154080	Плодове от черен бяз	3
0154990	Други (2)	3
0160000	Смесени плодове	
0161000	а) с ядлива кора	
0161010	Фурми	0,02 *
0161020	Смокини	0,02 *
0161030	Трапезни маслини	0,02 *
0161040	Кумквати	0,02 *
0161050	Карамболи	0,02 *
0161060	Райска ябълка	2
0161070	Ямболан/явайска слива	0,02 *
0161990	Други (2)	0,02 *
0162000	б) с неядлива кора, дребни	0,02 *
0162010	Киви (зелено, червено, жълто)	
0162020	Личи	
0162030	Пасионфрут/маракуя	

0162040	Бодливи круши/кактусови плодове	
0162050	Звездни ябълки	
0162060	Виржинска хурма	
0162990	Други (2)	
0163000	в) с неядлива кора, едри	
0163010	Авокадо	1
0163020	Банани	0,02 *
0163030	Манго	0,02 *
0163040	Папая	0,02 *
0163050	Нарове	5
0163060	Черимоя	0,02 *
0163070	Гуава	1,5
0163080	Ананаси	0,02 *
0163090	Плодове от хлебно дърво	0,02 *
0163100	Дуриан	0,02 *
0163110	Бодлива анона	0,02 *
0163990	Други (2)	0,02 *
0200000	ЗЕЛЕНЧУЦИ, ПРЕСНИ или ЗАМРАЗЕНИ	
0210000	Кореноплодни и грудкови	
0211000	а) картофи	0,02 *
0212000	б) тропически кореноплодни и грудкови зеленчуци	0,02 *
0212010	Корени от маниока	
0212020	Сладки картофи	
0212030	Игнами/индийски картофи	
0212040	Корени от арарут	
0212990	Други (2)	
0213000	в) други кореноплодни и грудкови зеленчуци, с изключение на захарно цвекло	
0213010	Червено цвекло	1,5
0213020	Моркови	1,5
0213030	Целина с едри глави	0,3
0213040	Хрян	1,5
0213050	Земна ябълка	0,02 *
0213060	Пашърнак	1,5
0213070	Магданоз на грудки	1,5
0213080	Репички	0,3
0213090	Козя брада	1,5
0213100	Жълта ряпа/брюква	0,02 *
0213110	Репи	0,02 *
0213990	Други (2)	0,02 *

0220000	Луковични зеленчуци	
0220010	Чесън	0,07
0220020	Лук	0,3
0220030	Шалот/дребен лук	0,07
0220040	Пресен/зелен лук и пясъчен/зимен лук (батун)	0,8
0220990	Други (2)	0,02 *
0230000	Плодни зеленчуци	
0231000	а) от семейства Solanaceae и Malvaceae	
0231010	Домати	1,5
0231020	Сладки пиперки	1,5
0231030	Патладжани	1,5
0231040	Бамя	0,02 *
0231990	Други (2)	0,02 *
0232000	б) тиквови и кратункови с ядлива кора	0,5
0232010	Краставици	
0232020	Корнишони	
0232030	Тиквички	
0232990	Други (2)	
0233000	в) тиквови и кратункови с неядлива кора	0,6
0233010	Пъпеша	
0233020	Тикви	
0233030	Дини	
0233990	Други (2)	
0234000	г) сладка царевица	0,02 *
0239000	д) други плодни зеленчуци	0,02 *
0240000	Зеленчуци от род Brassica (с изключение на корени от тях и на бейби култури от същия род)	
0241000	а) цветно зеле	2
0241010	Броколи	
0241020	Карфиол	
0241990	Други (2)	
0242000	б) растения от рода Brassica на глави	
0242010	Брюкселско зеле	0,02 *
0242020	Зеле	0,7
0242990	Други (2)	0,02 *
0243000	в) листни растения от рода Brassica	0,02 *
0243010	Китайско зеле	
0243020	Къдраво зеле	
0243990	Други (2)	

0244000	г) алабаш	0,02 *
0250000	Листни зеленчуци, тревисти растения и ядливи цветя	
0251000	а) марули и салатни растения	15
0251010	Полска салата/кълнова салата	
0251020	Маруля	
0251030	Къдрава листна ендивия/широколистна ендивия	
0251040	Кресон и други кълнове	
0251050	Земен кресон	
0251060	Рукола	
0251070	Червен синап	
0251080	Бейби култури (в т.ч. растения от рода Brassica)	
0251990	Други (2)	
0252000	б) спанак и подобни листни зеленчуци	15
0252010	Спанак	
0252020	Тученица	
0252030	Листно цвекло/салатно цвекло	
0252990	Други (2)	
0253000	в) лозови листа и подобни видове	0,02 *
0254000	г) воден кресон	0,02 *
0255000	д) дълголистна цикория/италианска цикория/ индустриална цикория	0,06
0256000	е) тревисти растения и ядливи цветя	40
0256010	Кервел	
0256020	Сибирски лук/лук резанец/салатен лук	
0256030	Листа от целина	
0256040	Магданоз	
0256050	Градински чай	
0256060	Розмарин	
0256070	Мащерка	
0256080	Босилек и ядливи цветя	
0256090	Дафинов лист	
0256100	Градински пелин	
0256990	Други (2)	
0260000	Бобови	
0260010	Фасул (с шушулки)	2
0260020	Фасул (без шушулки)	0,08
0260030	Грах (с шушулки)	2
0260040	Грах (без шушулки)	0,08
0260050	Леща	0,2
0260990	Други (2)	0,02 *

0270000	Стъблени зеленчуци	
0270010	Аспержи	0,02 *
0270020	Артишок	0,02 *
0270030	Целина	30
0270040	Резене	4
0270050	Артишок/ангинарии/ кардун	4
0270060	Праз	0,02 *
0270070	Ревен	2
0270080	Бамбукови филизи	0,02 *
0270090	Сърцевини от палмово дърво	0,02 *
0270990	Други (2)	0,02 *
0280000	Гъби, мъхове и лишеи	0,02 *
0280010	Култивирани гъби	
0280020	Диворастящи гъби	
0280990	Мъхове и лишеи	
0290000	Водорасли и прокариотни организми	0,02 *
0300000	ВАРИВА	
0300010	Фасул	0,2
0300020	Леща	0,02 *
0300030	Грах	0,1
0300040	Лупина	0,1
0300990	Други (2)	0,02 *
0400000	МАСЛОДАЙНИ СЕМЕНА И ПЛОДОВЕ	
0401000	Маслодайни семена	
0401010	Ленено семе	0,02 *
0401020	Фъстъци	0,02 *
0401030	Маково семе	0,02 *
0401040	Сусамово семе	0,02 *
0401050	Слънчогледово семе	0,02 *
0401060	Семена от рапица	0,02
0401070	Соя	0,3
0401080	Семена от синап	0,02 *
0401090	Семена от памук	0,02 *
0401100	Тиквено семе	0,02 *
0401110	Семена от картам/шафранка/сафлор	0,02 *
0401120	Семена от пореч	0,02 *
0401130	Камелина	0,02 *
0401140	Конопено семе	0,02 *

0401150	Рициново семе	0,02 *
0401990	Други (2)	0,02 *
0402000	Маслодайни плодове	0,02 *
0402010	Маслини за производство на масло	
0402020	Ядки от маслодайна палма	
0402030	Плодове от маслодайна палма	
0402040	Капок (растителен пух)	
0402990	Други (2)	
0500000	ЗЪРНЕНИ КУЛТУРИ	
0500010	Ечемик	4
0500020	Елда и други псевдозърнени култури	0,02 *
0500030	Царевица	0,02 *
0500040	Просо	0,02 *
0500050	Овес	4
0500060	Ориз	0,02 *
0500070	Ръж	0,5
0500080	Сорго	0,02 *
0500090	Пшеница	0,5
0500990	Други (2)	0,02 *
0600000	ЧАЙ, КАФЕ, БИЛКОВИ НАСТОЙКИ, КАКАО И РАСТЕНИЯ ОТ СЕМЕЙСТВО РОЖКОВИ	
0610000	Чай	0,1 *
0620000	Кафе на зърна	0,1 *
0630000	Билкови настойки от	
0631000	а) цветове	0,1 *
0631010	Лайка	
0631020	Хибискус	
0631030	Роза	
0631040	Жасмин	
0631050	Липа	
0631990	Други (2)	
0632000	б) листа и стръкове	0,1 *
0632010	Ягодови листа	
0632020	Ройбос	
0632030	Мате	
0632990	Други (2)	
0633000	в) корени	1,5(+)
0633010	Валериан	(+)

0633020	Женшен	(+)
0633990	Други (2)	(+)
0639000	г) всички останали части на растението	0,1 *
0640000	Какао на зърна	0,1 *
0650000	Група Рожкови	0,1 *
0700000	ХМЕЛ	0,1 *
0800000	ПОДПРАВКИ	
0810000	Подправки на семена	0,1 *
0810010	Анасон	
0810020	Черен кимион	
0810030	Целина	
0810040	Кориандър	
0810050	Кимион	
0810060	Копър	
0810070	Резене	
0810080	Сминдух	
0810090	Индийско орехче	
0810990	Други (2)	
0820000	Подправки, които представляват плодове на растения	0,1 *
0820010	Бахар/пимента	
0820020	Съчуански/анасонов/японски пипер	
0820030	Ким	
0820040	Кардамон	
0820050	Хвойна	
0820060	Зърна от пипер (черен, зелен и бял)	
0820070	Ванилия	
0820080	Тамаринд	
0820990	Други (2)	
0830000	Подправки, които се получават от кората на растения	0,1 *
0830010	Канела	
0830990	Други (2)	
0840000	Подправки, които представляват корени и коренища	
0840010	Сладък корен/гол сладник	1,5(+)
0840020	Джинджифил (10)	
0840030	Куркума	1,5(+)
0840040	Хрян (11)	
0840990	Други (2)	1,5(+)

0850000	Подправки, които представляват гъпки	0,1 *
0850010	Карамфил	
0850020	Каперси	
0850990	Други (2)	
0860000	Подправки, които представляват плодници на растителни цветове	0,1 *
0860010	Жълт минзухар	
0860990	Други (2)	
0870000	Подправки, които представляват обвивки	0,1 *
0870010	Обвивка на индийско орехче	
0870990	Други (2)	
0900000	ЗАХАРНИ РАСТЕНИЯ	0,02 *
0900010	Захарно цвекло (корени)	
0900020	Захарна тръстика	
0900030	Корени от цикория	
0900990	Други (2)	
1000000	ПРОДУКТИ ОТ ЖИВОТИНСКИ ПРОИЗХОД — СУХОЗЕМНИ ЖИВОТНИ	
1010000	Продукти от	(+)
1011000	а) свине	0,02 *(+)
1011010	Мускули	(+)
1011020	Мазнини	(+)
1011030	Черен дроб	(+)
1011040	Бъбреци	(+)
1011050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	(+)
1011990	Други (2)	(+)
1012000	б) говеда	
1012010	Мускули	0,02 *(+)
1012020	Мазнини	0,02 *(+)
1012030	Черен дроб	0,05(+)
1012040	Бъбреци	0,05(+)
1012050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	0,02 *(+)
1012990	Други (2)	0,02 *(+)
1013000	в) овце	
1013010	Мускули	0,02 *(+)
1013020	Мазнини	0,02 *(+)
1013030	Черен дроб	0,05(+)
1013040	Бъбреци	0,05(+)
1013050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	0,02 *(+)
1013990	Други (2)	0,02 *(+)

1014000	г) кози	
1014010	Мускули	0,02 *(+)
1014020	Мазнини	0,02 *(+)
1014030	Черен дроб	0,05(+)
1014040	Бъбреци	0,05(+)
1014050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	0,02 *(+)
1014990	Други (2)	0,02 *(+)
1015000	д) еднокопитни	
1015010	Мускули	0,02 *(+)
1015020	Мазнини	0,02 *(+)
1015030	Черен дроб	0,05(+)
1015040	Бъбреци	0,05(+)
1015050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	0,02 *(+)
1015990	Други (2)	0,02 *(+)
1016000	е) домашни птици	0,02 *(+)
1016010	Мускули	(+)
1016020	Мазнини	(+)
1016030	Черен дроб	(+)
1016040	Бъбреци	
1016050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	(+)
1016990	Други (2)	(+)
1017000	ж) други отглеждани в стопанства сухоземни животни	
1017010	Мускули	0,02 *(+)
1017020	Мазнини	0,02 *(+)
1017030	Черен дроб	0,05(+)
1017040	Бъбреци	0,05(+)
1017050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	0,02 *(+)
1017990	Други (2)	0,02 *(+)
1020000	Мляко	0,02 *(+)
1020010	Краве	(+)
1020020	Овче	(+)
1020030	Козе	(+)
1020040	Кобилешко	
1020990	Други (2)	
1030000	Птичи яйца	0,02 *(+)
1030010	Кокоши	(+)
1030020	Пачи	(+)
1030030	Гъши	(+)

1030040	Пъдпъдъчи	(+)
1030990	Други (2)	(+)
1040000	Мед и други пчелни продукти (7)	0,05 *
1050000	Земноводни и влечуги	0,02 *
1060000	Сухоземни безгръбначни животни	0,02 *
1070000	Диви сухоземни гръбначни животни	0,02 *
1100000	ПРОДУКТИ ОТ ЖИВОТИНСКИ ПРОИЗХОД — РИБА, РИБНИ ПРОДУКТИ И ВСИЧКИ ДРУГИ МОРСКИ И СЛАДКОВОДНИ ХРАНИТЕЛНИ ПРОДУКТИ (8)	
1200000	КУЛТУРИ ИЛИ ЧАСТИ ОТ ТЯХ, ИЗПОЛЗВАНИ ИЗКЛЮЧИТЕЛНО ЗА ПРОИЗВОДСТВО НА ФУРАЖИ ЗА ЖИВОТНИ (8)	
1300000	ПРЕРАБОТЕНИ ХРАНИТЕЛНИ ПРОДУКТИ (9)	

(*) Показва долната граница на аналитично определяне.

(^a) За пълния списък продукти от растителен и животински произход, за които се прилагат МДГОВ, вж. приложение I.

Ципродинил (R) (F)

(R) Определението за пестицидни остатък се различава за следните комбинации пестицид — номер на код: Ципродинил — код 1000000, с изключение на 1020000, 1040000: Ципродинил (сума на ципродинил и CGA 304075 (свободни), изразена като ципродинил)

Ципродинил — 1020000: Ципродинил (сума на ципродинил и CGA 304075 (свободни и конюгирани), изразена като ципродинил)

(F) Матноразтворим Европейският орган за безопасност на храните установи, че част от информацията за методите за анализ и/или потвърдителните методи не е налична. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако е подадена до 14 март 2017 г., или — ако тази информация не е подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

0120010 Бадеми

0633000 в) корени

0633010 Валериан

0633020 Женшен

0633990 Други (2)

0840010 Сладък корен/гол сладник

0840030 Куркума

0840990 Други (2)

1000000 ПРОДУКТИ ОТ ЖИВОТИНСКИ ПРОИЗХОД — СУХОЗЕМНИ ЖИВОТНИ

1010000 Продукти от

1011000 а) свине

1011010 Мускули

1011020 Мазнини

1011030 Черен дроб

1011040 Бъбреци

1011050 Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)

1011990 Други (2)

1012000 б) говеда

1012010 Мускули

1012020 Мазнини

1012030 Черен дроб

1012040 Бъбреци

1012050 Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)

1012990 Други (2)

1013000 в) овце

1013010 Мускули

1013020 Мазнини

1013030 Черен дроб

1013040 Бъбреци

1013050 Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)

1013990 Други (2)

1014000 г) кози

1014010 Мускули

1014020 Мазнини

1014030 Черен дроб

1014040 Бъбреци

1014050 Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)
1014990 Други (2)
1015000 д) еднокопитни
1015010 Мускули
1015020 Мазнини
1015030 Черен дроб
1015040 Бъбреци
1015050 Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)
1015990 Други (2)
1016000 е) домашни птици
1016010 Мускули
1016020 Мазнини
1016030 Черен дроб
1016050 Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)
1016990 Други (2)
1017000 ж) други отглеждани в стопанства сухоземни животни
1017010 Мускули
1017020 Мазнини
1017030 Черен дроб
1017040 Бъбреци
1017050 Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)
1017990 Други (2)
1020000 Мляко
1020010 Краве
1020020 Овче
1020030 Козе
1030000 Птичи яйца
1030010 Кокоши
1030020 Пачи
1030030 Гъши
1030040 Пъдпъдъчи
1030990 Други (2)

- 2) В приложение IV вписванията за „калциев карбонат⁽¹⁾“, „въглероден диоксид⁽¹⁾“ и „калиев хидроген карбонат⁽¹⁾“ се заменят съответно с „калциев карбонат“, „въглероден диоксид“ и „калиев хидроген карбонат“.
-