

РЕГЛАМЕНТ (ЕС) № 1127/2014 НА КОМИСИЯТА

от 20 октомври 2014 година

за изменение на приложения II и III към Регламент (ЕО) № 396/2005 на Европейския парламент и на Съвета по отношение на максимално допустимите граници на остатъчни вещества от амитрол, динокап, фипронил, флуфенацет, пендиметалин, пропизамид и пиридат във или 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 14, параграф 1, буква а), член 18, параграф 4 и член 49, параграф 2 от него,

като има предвид, че:

- (1) Максимално допустимите граници на остатъчни вещества (МДГОВ) от амитрол, флуфенацет, пендиметалин, пропизамид и пиридат са установени в приложение II и в част Б на приложение III към Регламент (ЕО) № 396/2005. МДГОВ от динокап и фипронил са установени в част А на приложение III към посочения регламент.
- (2) Европейският орган за безопасност на храните, наричан по-долу „Органът“, предостави мотивирано становище относно съществуващите МДГОВ за амитрол в съответствие с член 12, параграф 2 от Регламент (ЕО) № 396/2005 във връзка с член 12, параграф 1 от него ⁽²⁾. Органът стигна до заключението, че липсва информация по отношение на МДГОВ за цитрусови плодове, бадеми, лешници, орехи, ябълкови плодове, костилкови плодове, десертно и винено грозде, френско грозде, цариградско грозде, трапезни маслини и маслини за производство на зехтин и че е необходимо допълнително разглеждане от службите за управление на риска. Тъй като не съществува риск за потребителите, МДГОВ за тези продукти следва да бъдат установени в приложение II към Регламент (ЕО) № 396/2005 с настоящата им стойност или със стойността, определена от Органа. Тези МДГОВ ще бъдат преразглеждани; при това преразглеждане ще се вземе предвид информацията, налична в периода от две години след датата на публикуване на настоящия регламент.
- (3) Органът предостави мотивирано становище относно съществуващите МДГОВ за динокап в съответствие с член 12, параграф 2 от Регламент (ЕО) № 396/2005 във връзка с член 12, параграф 1 от него ⁽³⁾. Всички съществуващи разрешения за продукти за растителна защита, съдържащи активното вещество динокап, бяха отменени. Поради това е целесъобразно МДГОВ да бъдат определени при конкретната граница на установяване или на нивата на МДГОВ по Кодекс алиментариус, които са безопасни за потребителите в Съюза. Целесъобразно е също така да се измени определянето на остатъчното вещество.
- (4) Органът посочи, че съществуващите МДГОВ за динокап във виненото грозде и пълешите могат да предизвикат тревоги във връзка със защитата на потребителите. МДГОВ за тези продукти следва да бъдат определени при конкретната граница на установяване или на нивата на МДГОВ по подразбиране, както е посочено в член 18, параграф 1, буква б) от Регламент (ЕО) № 396/2005.
- (5) Органът предостави мотивирано становище относно съществуващите МДГОВ за фипронил в съответствие с член 12, параграф 2 от Регламент (ЕО) № 396/2005 във връзка с член 12, параграф 1 от него ⁽⁴⁾. Той препоръча намаляване на МДГОВ за цветно зеле на глави, свине, едър рогат добитък, овце и кози и свине, мазнини, черен дроб, бъбреци, черен дроб от домашни птици и яйца. За други продукти той препоръча повишаване или запазване на съществуващите МДГОВ.
- (6) В съответствие с член 53 от Регламент (ЕО) № 1107/2009 на Европейския парламент и на Съвета ⁽⁵⁾ на 10 февруари 2012 г. Германия уведоми Комисията за временното разрешение за продукти за растителна защита, съдържащи активното вещество фипронил поради огнище на видовете *Elateridae*, опасност, която не би могла да

⁽¹⁾ ОВ L 70, 16.3.2005 г., стр. 1.

⁽²⁾ Мотивирано становище на Европейския орган за безопасност на храните относно преразглеждането на съществуващите максимално допустими граници на остатъчни вещества (МДГОВ) за амитрол в съответствие с член 12 от Регламент (ЕО) № 396/2005. Бюлетин на ЕОБХ (*EFSA Journal*), 2012 г.; 10(6):2763. [35 стр.].

⁽³⁾ Европейски орган за безопасност на храните; Преразглеждане на съществуващите максимално допустими граници на остатъчни вещества (МДГОВ) за динокап в съответствие с член 12 от Регламент (ЕО) № 396/2005. Бюлетин на ЕОБХ (*EFSA Journal*), 2011 г.; 9(8):2340. [33 стр.].

⁽⁴⁾ Европейски орган за безопасност на храните. Мотивирано становище на Европейския орган за безопасност на храните относно преразглеждането на съществуващите максимално допустими граници на остатъчни вещества (МДГОВ) за фипронил в съответствие с член 12 от Регламент (ЕО) № 396/2005. Бюлетин на ЕОБХ (*EFSA Journal*), 2012 г.; 10(4):2688. [44 стр.].

⁽⁵⁾ 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).

бъде овладяна ефективно с никакви други разумни средства. Впоследствие, Германия също така уведоми другите държави членки, Комисията и Органа в съответствие с член 18, параграф 4 от Регламент (ЕО) № 396/2005 за искането си за увеличаване на МДГОВ в мазнини от домашни птици, тъй като е възможно пилетата да бъдат хранени с картофи съдържащи остатъчни вещества от фипронил, което води до остатъчни вещества над съществуващите МДГОВ в мазнини от домашни птици.

- (7) Германия представи на Комисията съответната оценка на риска за потребителите и въз основа на тази оценка предложи временни МДГОВ.
- (8) Органът направи оценка на предоставените данни и изготви мотивирано становище относно безопасността на предложената временна МДГОВ в съответствие с член 18, параграф 4 от Регламент (ЕО) № 396/2005. ⁽¹⁾ Той стигна до заключението, че може да бъде изключен потенциалния дългосрочен риск за здравето на потребителите.
- (9) Тъй като излагането на остатъчни вещества от различни продукти допринася за потенциален дългосрочен риск за здравето на потребителите, разрешенията за употреба при главесто и градинско зеле бяха отнети по искане на притежателя на разрешението.
- (10) Регламент (ЕС) № 212/2013 на Комисията ⁽²⁾ влезе в сила на 1 април 2013 г. като по този начин изменя приложение I към Регламент (ЕО) № 396/2005.
- (11) Европейската комисия поиска от Органа да преизчисли очакваните остатъчни нива на фипронил в стоки от животински произход и на излагането на потребителя, произтичаща от тези допустими нива, като се вземат предвид оттеглянето на разрешенията за употреба при главесто и градинско зеле и за изменение на приложение I към Регламент (ЕО) № 396/2005. Органът предостави мотивирано становище относно изменението на МДГОВ след отмяната на употребата върху главесто и градинско зеле в съответствие с член 43 от Регламент (ЕО) № 396/2005 ⁽³⁾. Той стигна до заключението, че предложените МДГОВ са подкрепени с достатъчно данни и не беше установен риск за потребителите.
- (12) Органът предостави мотивирано становище относно съществуващите МДГОВ за флуфенацет в съответствие с член 12, параграф 2 от Регламент (ЕО) № 396/2005 във връзка с член 12, параграф 1 от него ⁽⁴⁾. Той препоръчва да бъдат понижени МДГОВ за свине, едър рогат добитък, овце, кози, домашни птици и черен дроб. За други продукти той препоръчва повишаване или запазване на съществуващите МДГОВ. Органът стигна до заключението, че липсва информация по отношение на МДГОВ за ягоди, боровинки, червени боровинки, касис и цариградско грозде и че е необходимо допълнително разглеждане от страна на службите за управление на риска. Тъй като не съществува риск за потребителите, МДГОВ за тези продукти следва да бъдат установени в приложение II към Регламент (ЕО) № 396/2005 с настоящата им стойност или със стойността, определена от Органа. Тези МДГОВ ще бъдат преразгледани; при това преразглеждане ще се вземе предвид информацията, налична в периода от две години след датата на публикуване на настоящия регламент.
- (13) Органът предостави мотивирано становище относно съществуващите МДГОВ за пениметалин в съответствие с член 12, параграф 2 от Регламент (ЕО) № 396/2005 във връзка с член 12, параграф 1 от него ⁽⁵⁾. Той препоръчва намаляване на МДГОВ за моркови, бобови грахови (пресни), варива (сухи), фъстъци, слънчогледово семе, соеви зърна, памуково семе, свине, едър рогат добитък, овце, кози и домашни птици, месо и мазнини, мляко и птичи яйца. Предвид допълнителната информация, предоставена от Германия и Нидерландия относно добрите селскостопански практики, и тъй като не съществува риск за потребителите, МДГОВ за морковите следва да бъдат включени в приложение II към Регламент (ЕО) № 396/2005 с настоящите им стойности. Тази МДГОВ ще бъде преразгледана; при това преразглеждане ще се вземе предвид информацията, налична в периода от две години след датата на публикуване на настоящия регламент. За други продукти Органът препоръчва повишаване на съществуващите МДГОВ или запазване на нивата им.
- (14) Органът стигна до заключението, че липсва информация по отношение на МДГОВ за пениметалин в ягоди, чесън, лук, дребен лук, домати, чушки, патладжани, тиквови с ядовитна и неядовитна кора, артишок, праз, свине, едър рогат добитък, овчи и кози черен дроб и бъбреци и черен дроб от домашни птици и че е необходимо допълнително

⁽¹⁾ Европейски орган за безопасност на храните. Мотивирано становище относно изменението на съществуващите МДГОВ за фипронил в пилешката мазнина. Бюлетин на ЕОБХ (*EFSA Journal*), 2012 г.; 10(5):2707. [32 стр.].

⁽²⁾ Регламент (ЕС) № 212/2013 на Комисията от 11 март 2013 година за замяна на приложение I към Регламент (ЕО) № 396/2005 на Европейския парламент и на Съвета във връзка с допълнения и изменения по отношение на продукти, обхванати от посоченото приложение (ОВ L 68, 12.3.2013 г., стр. 30).

⁽³⁾ Европейски орган за безопасност на храните. Мотивирано становище относно изменението на съществуващите МДГОВ за фипронил след отмененото разрешение за употреба върху върху главесто и градинско зеле. Бюлетин на ЕОБХ (*EFSA Journal*), 2014 г.; 12(1):3543. [37 стр.].

⁽⁴⁾ Мотивирано становище относно преразглеждането на съществуващите максимално допустими граници на остатъчни вещества (МДГОВ) за флуфенацет в съответствие с член 12 от Регламент (ЕО) № 396/2005. Бюлетин на ЕОБХ (*EFSA Journal*), 2012 г.; 10(4):2689. [52 стр.].

⁽⁵⁾ Мотивирано становище на Европейския орган за безопасност на храните относно преразглеждането на съществуващите максимално допустими граници на остатъчни вещества (МДГОВ) за пениметалин в съответствие с член 12 от Регламент (ЕО) № 396/2005. Бюлетин на ЕОБХ (*EFSA Journal*), 2012 г.; 10(4):2683. [57 стр.].

разглеждане от службите за управление на риска. Тъй като не съществува риск за потребителите, МДГОВ за тези продукти следва да бъдат установени в приложение II към Регламент (ЕО) № 396/2005 с настоящата им стойност или със стойността, определена от Органа. Тези МДГОВ ще бъдат преразгледани; при това преразглеждане ще се вземе предвид информацията, налична в периода от две години след датата на публикуване на настоящия регламент.

- (15) Органът стигна до заключението, че липсва известна информация по отношение на МДГОВ за цикория-витлуф, рапично семе, билкови настойки (изсушени цветове), подправки (плодове и дребни плодове) и че е необходимо допълнително разглеждане от органите за управление на риска. МДГОВ за тези продукти следва да бъдат определени при конкретната граница на установяване или на нивата на МДГОВ по подразбиране, както е посочено в член 18, параграф 1, буква б) от Регламент (ЕО) № 396/2005.
- (16) Органът стигна до заключението, че по отношение на МДГОВ за пендиметалин в пашърнак, хрян и корен от магданоз няма информация и че е необходимо допълнително разглеждане от службите за управление на риска. Предвид допълнителната информация, предоставена от Германия, Латвия и Нидерландия относно добрите селскостопански практики, и тъй като не съществува риск за потребителите, МДГОВ за тези продукти следва да бъдат включени в приложение II към Регламент (ЕО) № 396/2005 с настоящите им стойности. Тези МДГОВ ще бъдат преразгледани; като при това преразглеждане ще се вземе предвид информацията, налична в периода от две години след датата на публикуване на настоящия регламент.
- (17) Органът представи становища относно МДГОВ по отношение на пендиметалин за козя брада, билкови настойки (изсушени, корени), подправки (семена) и кимион ⁽¹⁾.
- (18) Органът предостави мотивирано становище относно съществуващите МДГОВ за пропизамид в съответствие с член 12, параграф 2 от Регламент (ЕО) № 396/2005 във връзка с член 12, параграф 1 от него ⁽²⁾. Той препоръча намаляване на МДГОВ за десертно и винено грозде, ягоди, храстови, боровинки, червени боровинки, френско грозде, цариградско грозде, плодове на бъз, козя брада, цикория-витлуф, ревен, слънчогледово семе, рапично семе, соеви зърна, захарно цвекло (корени) и корени от цикория. За други продукти той препоръча запазване на съществуващите МДГОВ.
- (19) Органът стигна до заключението, че липсва информация по отношение на МДГОВ за пропизамид за полска (кълнова) салата, маруля, ескаркиол, кресон, аругула, листа и разсади от *Brassica spp.*, билки, фасул (сух), леща, грах (сух), свинско, говеждо, овче и козе месо, мазнина, черен дроб и бъбрек и мляко от преживни животни и че е необходимо допълнително разглеждане от службите за управление на риска. Тъй като не съществува риск за потребителите, МДГОВ за тези продукти следва да бъдат установени в приложение II към Регламент (ЕО) № 396/2005 с настоящата им стойност или със стойността, определена от Органа. Тези МДГОВ ще бъдат преразгледани; при това преразглеждане ще се вземе предвид информацията, налична в периода от две години след датата на публикуване на настоящия регламент.
- (20) Органът стигна до заключението, че няма информация по отношение на МДГОВ за пропизамид за праз и хмел и че е необходимо допълнително разглеждане от службите за управление на риска. МДГОВ за тези продукти следва да бъдат определени при конкретната граница на установяване или на нивата на МДГОВ по подразбиране, както е посочено в член 18, параграф 1, буква б) от Регламент (ЕО) № 396/2005.
- (21) Органът представи становища относно МДГОВ по отношение на пропизамида в билковите настойки (изсушени) ⁽³⁾.
- (22) Органът предостави мотивирано становище относно съществуващите МДГОВ за пиридат в съответствие с член 12, параграф 2 от Регламент (ЕО) № 396/2005 във връзка с член 12, параграф 1 от него ⁽⁴⁾. Органът стигна до заключението, че липсва информация по отношение на МДГОВ за козя брада, чесън, лук, дребен лук, пролетен лук, сладка царевица, цветно зеле, брюкселско зеле, зеле, алабаш, къдраво зеле, аспержи, праз, лук, вълчи боб, маково семе, рапично семе, царевица, билкови настойки (изсушени, цветя), билкови настойки (изсушени, листа), билкови настойки (изсушени, корени), подправки (семена), подправки (плодове и ягодоплодни), свинско, говеждо, овче и козе месо, мазнина, черен дроб и бъбрек, птиче месо, мазнина и черен дроб от преживни животни, мляко и птичи яйца и че е необходимо допълнително разглеждане от службите за управление на риска. Тъй като не съществува риск за потребителите, МДГОВ за тези продукти следва да бъдат установени в приложение II към Регламент (ЕО)

⁽¹⁾ Европейски орган за безопасност на храните. Мотивирано становище относно изменението на съществуващите МДГОВ за пендиметалин в различни култури. Бюлетин на ЕОБХ (EFSA Journal), 2013 г.; 11(5):3217. [27 стр.].

⁽²⁾ Европейски орган за безопасност на храните. Мотивирано становище относно преразглеждането на съществуващите максимално допустими граници на остатъчни вещества (МДГОВ) за пропизамид в съответствие с член 12 от Регламент (ЕО) № 396/2005. Бюлетин на ЕОБХ (EFSA Journal), 2012 г.; 10(4):2690. [54 стр.].

⁽³⁾ Европейски орган за безопасност на храните. Мотивирано становище относно изменението на съществуващите МДГОВ за пропизамид в листа, цвят и корени на билкови настойки. Бюлетин на ЕОБХ (EFSA Journal), 2013 г.; 11(9):3378. [28 стр.].

⁽⁴⁾ Европейски орган за безопасност на храните. Мотивирано становище относно преразглеждането на съществуващите максимално допустими граници на остатъчни вещества (МДГОВ) за пиридат в съответствие с член 12 от Регламент (ЕО) № 396/2005. Бюлетин на ЕОБХ (EFSA Journal), 2012 г.; 10(4):2687. [47 стр.].

№ 396/2005 с настоящата им стойност или със стойността, определена от Органа. Тези МДГОВ ще бъдат преразглеждани; при това преразглеждане ще се вземе предвид информацията, налична в периода от две години след датата на публикуване на настоящия регламент.

- (23) Органът стигна до заключението, че няма информация по отношение на МДГОВ за пиридат в артишоците, ечемика, ориза и пшеницата и че е необходимо допълнително разглеждане от службите за управление на риска. МДГОВ за тези продукти следва да бъдат определени при конкретната граница на установяване или на нивата на МДГОВ по подразбиране, както е посочено в член 18, параграф 1, буква б) от Регламент (ЕО) № 396/2005.
- (24) Органът представи становище относно МДГОВ за листа от целина (листа от копър) ⁽¹⁾.
- (25) По отношение на продукти, за които няма нито уведомяване за съответните разрешения, нито допустимост на вноса на равнище на Съюза, нито МДГОВ, определени по Кодекс алиментариус, Органът стигна до заключението, че е необходимо допълнително разглеждане от страна на службите за управление на риска. Като се вземе предвид научно-техническият напредък, стойностите на МДГОВ за тези продукти следва да бъдат определени при конкретната граница на установяване или на нивата на МДГОВ по подразбиране в съответствие с член 18, параграф 1, буква б) от Регламент (ЕО) № 396/2005.
- (26) Въз основа на мотивираните становища на Органа и като се вземат под внимание факторите, които са от значение за разглеждания въпрос, съответните изменения на МДГОВ отговарят на изискванията на член 14, параграф 2 и член 18, параграф 4 от Регламент (ЕО) № 396/2005.
- (27) В рамките на Световната търговска организация бяха проведени консултации с търговските партньори на Съюза относно новите МДГОВ и техните становища бяха взети под внимание.
- (28) Поради това Регламент (ЕО) № 396/2005 следва да бъде съответно изменен.
- (29) С цел да се позволи нормално пускане на пазара, преработване и потребление на продуктите, в настоящия регламент следва да се предвиди преходна разпоредба за продуктите, които са били законно произведени преди изменението на МДГОВ и за които информацията показва, че се поддържа високо равнище на защита на потребителите.
- (30) Следва да се предвиди разумен срок преди прилагането на изменените МДГОВ, така че да се позволи на държавите членки, трети държави и стопанските субекти от хранително-вкусовата промишленост да се подготвят за спазването на новите изисквания, които ще произлязат от изменението на МДГОВ.
- (31) Мерките, предвидени в настоящия регламент, са в съответствие със становището на Постоянния комитет по хранителната верига и здравето на животните,

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

Член 1

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

Член 2

По отношение на активните вещества във или върху продуктите, посочени в списъка по-долу, Регламент (ЕО) № 396/2005 във вида преди изменението му с настоящия регламент продължава да се прилага по отношение на продуктите, които са законно произведени преди 13 май 2015 г.:

- 1) амитрол — всички продукти,
- 2) динокап — всички продукти освен винено грозде и пъпеш,
- 3) фипрониал, флуфенацет, пендиметалин, пропизамид и пиридат: всички продукти

⁽¹⁾ Европейски орган за безопасност на храните. Мотивирано становище относно изменението на съществуващите МДГОВ за пиридат в целина (листа от копър). Бюлетин на ЕОБХ (EFSA Journal), 2012 г.; 10(9):2892. [25 стр.]

Член 3

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

Той се прилага от 13 май 2015 г.

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

Съставено в Брюксел на 20 октомври 2014 година.

За Комисията
Председател
José Manuel BARROSO

ПРИЛОЖЕНИЕ

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

1) Приложение II се изменя, както следва:

а) Графите за амитрол, флуфенацет, пендиметалин, пропизамид и пиридат се заменят със следното:

„Остагъчни вещества от пестициди и максимално допустими граници на остагъчни вещества в mg/kg

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ ⁽⁴⁾	Амитрол	Флуфенацет (сбор от всички съединения, съдържащи неопределено количество N-флуорофенил-N-изопропил, изразено като флуфенацет)	Пендиметалин (F)	Пропизамид (F) (R)	Пиридат (сума от пиридат, неговите хидролизни продукти CL 9673 (6-хлоро-4-хипроксн-3-фенилпиридазин) и хидролизуеми съединения от CL 9673, изразени като пиридат)
010000	1. ПРЕСНИ ИЛИ ЗАМРАЗЕНИ ПЛОДОВЕ; ЯДКИ		0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)
011000	i) Цитрусови плодове	0,01 (*) (+)			0,01 (*)	
0110010	Грейпфрут (Шедок, помело, тангело (без тангело от видминеола), угли и други хибриди)					
0110020	Портокали (Бергамот, горчив портокал, шиното и други хибриди)					
0110030	Лимони (Цитрон, лимон, ръка на Буда (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))					
0110040	Зелени лимони					
0110050	Мандарини (Клементини, червена мандарина, тангело от вид минеола и други хибриди тангор (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>))					
0110990	Други					
012000	ii) Дървесни ядки	0,02 (*)				
0120010	Бадеми	(+)			0,02	
0120020	Бразилски орехи				0,01 (*)	
0120030	Кашу				0,01 (*)	
0120040	Кестени				0,02	
0120050	Кокосови орехи				0,01 (*)	
0120060	Лешници (Цариградски лешник)	(+)			0,02	
0120070	Макадамия				0,01 (*)	
0120080	Американски орех				0,01 (*)	

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Амитрол	Флуфенацет (сбор от всички съединения, съдържащи неопределено количество N-флуорофенил-N-изопропил, изразено като флуфенацет)	Пендиметалин (F)	Прописамид (F) (R)	Пиридат (сума от пиридат, неговите хидролизни продукти CL 9673 (6-хлоро-4-хидрокси-3-фенилпиридазин) и хидролизуеми съединения от CL 9673, изразени като пиридат)
0120090	Ядки от пинии				0,01 (*)	
0120100	Шам фъстък				0,01 (*)	
0120110	Орехи	(+)			0,02	
0120990	Други				0,01 (*)	
0130000	iii) Ябълкови плодове	0,01 (*) (+)			0,02	
0130010	Ябълки (Киселица)					
0130020	Круши (Ориенталска круша)					
0130030	Дюли					
0130040	Мушмула					
0130050	Японска мушмула					
0130990	Други					
0140000	iv) Костилкови плодове	0,01 (*) (+)			0,02	
0140010	Кайсии					
0140020	Череша (Сладки череша, вишни)					
0140030	Праскови (Нектарини и подобни хибриди)					
0140040	Сливи (Трънкослива, джанка, мирабел, трънка, хинап/китайска фурма/джиндифика (<i>Ziziphus zizyphus</i>))					
0140990	Други					
0150000	v) Ягоднови и други малки плодове				0,01 (*)	
0151000	a) <i>Десертно и винено грозде</i>	0,05 (+)				
0151010	Десертно грозде					
0151020	Винено грозде					

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Амитрол	Флуфенацет (сбор от всички съединения, съдържащи неопределено количество N-флуорофенил-N-изопропил, изразено като флуфенацет)	Пендиметалин (F)	Прописамид (F) (R)	Пиридат (сума от пиридат, неговите хидролизни продукти CL 9673 (6-хлоро-4-хидрокси-3-фенилпиридазин) и хидролизуеми съединения от CL 9673, изразени като пиридат)
0152000	б) Ягоди	0,01 (*)	(+)	(+)		
0153000	в) Храстови	0,01 (*)				
0153010	Къпини					
0153020	Едри къпини (Кръстоски, тайбери, кръстоска между къпина и малина, диви къпини и други хибриди от вида <i>Rubus</i>)					
0153030	Малини (Японска малина, арктическа къпина (<i>Rubus arcticus</i>), сладка малина (хибрид <i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>))					
0153990	Други					
0154000	г) Други малки ягодови плодове	0,01 (*)				
0154010	Боровинки (Сини боровинки)		(+)			
0154020	Червени боровинки (Червени боровинки/кокази (<i>V.vitis-idaea</i>))		(+)			
0154030	Касис (червен, черен и бял)	(+)	(+)			
0154040	Цариградско грозде (Включително хибриди с други видове <i>Ribes</i>)	(+)	(+)			
0154050	Шипки					
0154060	Черници (Арбутус)					
0154070	Азарол (средиземноморска мушмула) (Киви от вида актинидия (<i>Actinidia arguta</i>))					
0154080	Плодове от бъз (Арониев храст, планински ясен, зърнастец/облепиха, глог, ирга и други дървесни безкостилкови плодове)					
0154990	Други					

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Амитрол	Флуфенацет (сбор от всички съединения, съдържащи неопределено количество N-флуорофенил-N-изопропил, изразено като флуфенацет)	Пендиметалин (F)	Прописамид (F) (R)	Пиридат (сума от пиридат, неговите хидролизни продукти CL 9673 (6-хлоро-4-хидрокси-3-фенилпиридазин) и хидролизуеми съединения от CL 9673, изразени като пиридат)
0160000	vi) Плодове, разни				0,01 (*)	
0161000	a) <i>с ядлива кора</i>					
0161010	Фурми	0,01 (*)				
0161020	Смокини	0,01 (*)				
0161030	Трапезни маслини	0,05 (*) (+)				
0161040	Кумкват (Кумкват (с кръгла форма), кумкват (с овална форма), лаймкват (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))	0,01 (*)				
0161050	Карамбола (Билимби)	0,01 (*)				
0161060	Райска ябълка	0,01 (*)				
0161070	Ямболан (явайска слива) (Ябълка от остров Ява/водна ябълка, померак, розова ябълка, бразилска череша, суринамска вишна/груми-чама (<i>Eugenia uniflora</i>))	0,01 (*)				
0161990	Други	0,01 (*)				
0162000	b) <i>С неядлива кора, дребни</i>	0,01 (*)				
0162010	Киви					
0162020	Личи (Пуласан, рамбутан (мъхнато личи), лонган, мангостан, лангсат, салак)					
0162030	Маракуя					
0162040	Бодлива круша (плод на кактус)					
0162050	Звездна ябълка					
0162060	Американска райска ябълка (<i>Virginia kaki</i>) (Черна, бяла, зелена сапота, канистел (жълта сапота) и сапота от вида <i>Rouleria sapota</i>)					

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Амитрол	Флуфенацет (сбор от всички съединения, съдържащи неопределено количество N-флуорофенил-N-изопропил, изразено като флуфенацет)	Пендиметалин (F)	Прописамид (F) (R)	Пиридат (сума от пиридат, неговите хидролизни продукти CL 9673 (6-хлоро-4-хидрокси-3-фенилпиридазин) и хидролизуеми съединения от CL 9673, изразени като пиридат)
0162990	Други					
0163000	в) С неядлива кора, едри	0,01 (*)				
0163010	Авокадо					
0163020	Банани (Банан джудже, банан за готвене, ябълков банан)					
0163030	Манго					
0163040	Папая					
0163050	Нар					
0163060	Черимоя (Анона ябълка, захарна ябълка, илама (<i>Annona diversifolia</i>) и други средно големи плодове от семейство <i>Annonaceae</i>)					
0163070	Гуава (Червена питая/драконов плод (<i>Hylocsegius undatus</i>))					
0163080	Ананас					
0163090	Хлебно дърво (Джекфрут)					
0163100	Дуриан					
0163110	Гуанабана					
0163990	Други					
0200000	2. ЗЕЛЕНЧУЦИ, ПРЕСНИ ИЛИ ЗАМРАЗЕНИ					
0210000	i) Грудкови и кореноплодни	0,01 (*)			0,01 (*)	0,05 (*)
0211000	a) Картофи		0,15	0,05 (*)		
0212000	б) Грудкови и тропични кореноплодни		0,05 (*)	0,05 (*)		
0212010	Маниока (Таро, едо/японско таро, таниа)					
0212020	Сладки картофи (батати)					
0212030	Сладки тропични картофи (ямс) (Сладки тропични картофи (ямс), мексикански сладък картоф)					

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Амитрол	Флуфенацет (сбор от всички съединения, съдържащи неопределено количество N-флуорофенил-N-изопропил, изразено като флуфенацет)	Пендиметалин (F)	Прописамид (F) (R)	Пирридат (сума от пирридат, неговите хидролизни продукти CL 9673 (6-хлоро-4-хидрокси-3-фенилпиридазин) и хидролизуеми съединения от CL 9673, изразени като пирридат)
0212040	Арарут					
0212990	Други					
0213000	в) Други грудкови и кореноплодни, с изключение на захарно цвекло		0,05 (*)			
0213010	Червено цвекло			0,05 (*)		
0213020	Моркови			0,2 (+)		
0213030	Целина			0,1		
0213040	Хрян (Корени от ангелика, корени от девесил, корени от тинтява,)			0,2 (+)		
0213050	Йерусалимски артишок (Китайски артишок)			0,05 (*)		
0213060	Пашърнак			0,2 (+)		
0213070	Корен от магданоз			0,2 (+)		
0213080	Репички (Черна репичка, японска репичка, малка репичка и подобни сортове, земен бадем (чуфа) (<i>Superius esculentus</i>))			0,05 (*)		
0213090	Европейски ядлив корен (Кокеш, испански овесен корен, ядивен репей)			0,2		(+)
0213100	Шведско цвекло			0,05 (*)		
0213110	Ряпа			0,05 (*)		
0213990	Други			0,05 (*)		
0220000	ii) Луковични	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	
0220010	Чесън			(+)		0,05 (*) (+)
0220020	Лук (Други видове лук сребърен лук)			(+)		0,05 (*) (+)
0220030	Дребен лук			(+)		0,05 (*) (+)

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Амитрол	Флуфенацет (сбор от всички съединения, съдържащи неопределено количество N-флуорофенил-N-изопропил, изразено като флуфенацет)	Пендиметалин (F)	Прописамид (F) (R)	Пиридат (сума от пиридат, неговите хидролизни продукти CL 9673 (6-хлоро-4-хидрокси-3-фенилпиридазин) и хидролизуеми съединения от CL 9673, изразени като пиридат)
0220040	Пролетен лук и уелски лук (Други видове зелен лук и подобни сортове)					1 (+)
0220990	Други					0,05 (*)
0230000	iii) Плодни зеленчуци	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)
0231000	a) Семейство <i>Solanaceae</i>				0,01 (*)	
0231010	Домати (Чери домати, <i>Physalis</i> spp, годжибери, люций (<i>Lucium barbarum</i> и <i>L. chinense</i>), доматино дърво)			(+)		
0231020	Пипер (Лютти чушки)			(+)		
0231030	Патладжан (Пепино, антроева/бял патладжан (<i>S. macrocarpon</i>))			(+)		
0231040	Бамя					
0231990	Други					
0232000	b) <i>Тиквови</i> — с ядлива кора			(+)		
0232010	Краставици				0,01 (*)	
0232020	Корнишони				0,01 (*)	
0232030	Тиквички (Лятна тиква, тиквичка „Патисон“, катуна лауки (<i>Lagenaria siceraria</i>), чайоте, сопропо/горчив пъпеш, змийска краставица, луфа/туриа)				0,02	
0232990	Други				0,01 (*)	
0233000	v) <i>Тиквови</i> — с неядлива кора			(+)		
0233010	Пъпеш и дини (Кивано)				0,01 (*)	

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Амитрол	Флуфенацет (сбор от всички съединения, съдържащи неопределено количество N-флуорофенил-N-изопропил, изразено като флуфенацет)	Пендиметалин (F)	Прописамид (F) (R)	Пиридат (сума от пиридат, неговите хидролизни продукти CL 9673 (6-хлоро-4-хидрокси-3-фенилпиридазин) и хидролизуеми съединения от CL 9673, изразени като пиридат)
0233020	Тикви (Зимна тиква, тиква (късна разновидност))				0,02	
0233030	Дини				0,01 (*)	
0233990	Други				0,01 (*)	
0234000	г) Сладка царевича (Бейби царевича)				0,01 (*)	(+)
0239000	д) Други плодни зеленчуци				0,01 (*)	
0240000	iv) Зеленчуци от рода на зелето	0,01 (*)	0,05 (*)			
0241000	а) Цветно зеле			0,05 (*)	0,02	0,05 (*) (+)
0241010	Броколи (Калабрезе, рапон, китайско броколи)					
0241020	Карфиол (цветно зеле)					
0241990	Други					
0242000	б) Главесто зеле			0,05 (*)	0,01 (*)	
0242010	Брюкселско зеле					0,05 (*) (+)
0242020	Главесто зеле (Заострено зеле, червено зеле, савойско (зимно къдраво) зеле, бяло зеле)					1,5 (+)
0242990	Други					0,05 (*)
0243000	в) Листно зеле			0,5	0,01 (*)	
0243010	Китайско зеле (Индийски или китайски синап, пакчой, китайско плоско зеле/таи гоо чой, чой сум, пекинско зеле /петсай)					0,05 (*)
0243020	Кел (Къдраво зеле, зелено зеле, португалски кейл, португалско зеле, фуражно зеле)					0,2 (+)

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Амитрол	Флуфенацет (сбор от всички съединения, съдържащи неопределено количество N-флуорофенил-N-изопропил, изразено като флуфенацет)	Пендиметалин (F)	Прописамид (F) (R)	Пиридат (сума от пиридат, неговите хидролизни продукти CL 9673 (6-хлоро-4-хидрокси-3-фенилпиридазин) и хидролизуеми съединения от CL 9673, изразени като пиридат)
0243990	Други					0,05 (*)
0244000	г) Алабаш			0,3	0,01 (*)	0,05 (*) (+)
0250000	в) Листни зеленчукови и пресни тревисти		0,05 (*)			
0251000	а) <i>Марули и други салатни растения, включително и Brassicaceae</i>	0,01 (*)				0,05 (*)
0251010	Полска (кълнова) салата (Италианска полска кълнова салата)			0,6	0,6 (+)	
0251020	Маруля (Главеста маруля, лоло росо, айсбергова маруля, салатка)			0,05 (*)	0,6 (+)	
0251030	Ескарриол (широколистна ендивия) (Дива цикория, червенолиста цикория, италианска цикория, къдрава ендивия, захарна цикория (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), листа от глухарче)			0,05 (*)	0,6 (+)	
0251040	Кресон (Кълнове от боб мунг, кълнове от люцерна)			0,6	0,2 (+)	
0251050	Земен кресон			0,05 (*)	0,01 (*)	
0251060	Аругула (Дива аругула (<i>Diplotaxis</i> spp.))			0,6	0,2 (+)	
0251070	Червен синап			0,05 (*)	0,01 (*)	
0251080	Листа и стъбла от <i>Brassica</i> spp, включително листа от ряпа (Японска мизуна, листа от грах и репички, както и други семена на зелеви растения с крехки листа, включително зелеви листа (култури, реколтата от които се прибира, когато растенията развият осми същински лист), листа от алабаш)			0,6	0,2 (+)	
0251990	Други			0,05 (*)	0,01 (*)	

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Амитрол	Флуфенацет (сбор от всички съединения, съдържащи неопределено количество N-флуорофенил-N-изопропил, изразено като флуфенацет)	Пендиметалин (F)	Прописамид (F) (R)	Пиридат (сума от пиридат, неговите хидролизни продукти CL 9673 (6-хлоро-4-хидрокси-3-фенилпиридазин) и хидролизуеми съединения от CL 9673, изразени като пиридат)
0252000	б) <i>Спанак и подобни (листа)</i>	0,01 (*)		0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0252010	Спанак (Новозеландски спанак, амарант (пак хом, тампара), листа от тания, битерблад/битавири,)					
0252020	Тученица (Зимна тученица (миньорска маруля), градинска тученица, обикновена тученица, киселец, гласурт, вълмо (<i>Salsola soda</i>))					
0252030	Листа от цвекло (Листа от червено цвекло)					
0252990	Други					
0253000	в) <i>Лозови листа (Малабарски спанак, бананови листа, увивна акация (Acacia pennata))</i>	0,01 (*)		0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0254000	г) <i>Воден кресон (Водно грамофонче/китайски конволвулус/воден конволвулус/воден спанак/кангкунг (Ipomea aquatica), марсилея, водна тилпоза)</i>	0,01 (*)		0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0255000	д) <i>Цикория-витлуф</i>	0,01 (*)		0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0256000	е) <i>Билки</i>	0,02 (*)			0,2 (+)	
0256010	Кервел			0,6		0,05 (*)
0256020	Тревист лук			0,6		0,05 (*) (+)
0256030	Листа от целина (Листа от резене, листа от кориандр, листа от кошър, листа от ким, девесил, ангелика, английска смирна и други сложноразветвени, кулантро/мексикански кориандр/дълголист кориандр (<i>Eryngium foetidum</i>))			0,6		0,3
0256040	Магданоз (Листа от коренов магданоз)			2		0,05 (*)

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Амитрол	Флуфенацет (сбор от всички съединения, съдържащи неопределено количество N-флуорофенил-N-изопропил, изразено като флуфенацет)	Пендиметалин (F)	Прописамид (F) (R)	Пиридат (сума от пиридат, неговите хидролизни продукти CL 9673 (6-хлоро-4-хидрокси-3-фенилпиридазин) и хидролизуеми съединения от CL 9673, изразени като пиридат)
0256050	Градински чай (Зимна чубрица, лятна чубрица, листа от пореч (<i>Borago officinalis</i>))			2		0,05 (*)
0256060	Розмарин			0,6		0,05 (*)
0256070	Мащерка (Майорана, риган)			0,6		0,05 (*)
0256080	Босилек (Листа от маточина, мента, свещен босилек, мъхнат босилек, ядивни цветя (цвят на невен и други), готу кола, листа от див бетел, листа от къри)			0,6		0,05 (*)
0256090	Дафинов лист (Лимонова трева)			0,6		0,05 (*)
0256100	Тарагон (Исоп)			0,6		0,05 (*)
0256990	Други			0,6		0,05 (*)
0260000	vi) Бобови грахови (пресни)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0260010	Фасул (с шушулките) (Зелен боб (френски боб, начупен боб), червен пълзящ боб, гладък боб, змийски боб, боб гуар, соеви зърна)					
0260020	Фасул (без шушулките) (Бакла, флажоле, тропически зелен боб, кана-валия)					
0260030	Грах (с шушулките) (Червенозърнест грах (захарен грах))					
0260040	Грах (без шушулките) (Градински, зелен грах, леблебия)					
0260050	Леща					
0260990	Други					
0270000	vii) Стеблени зеленчуци (свежи)	0,01 (*)	0,05 (*)			
0270010	Аспержи			0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*) (+)
0270020	Кардун (вид артишок) (Стъбла от пореч, (<i>Borago officinalis</i>))			0,05 (*)	0,02	0,05 (*)

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Амитрол	Флуфенацет (сбор от всички съединения, съдържащи неопределено количество N-флуорофенил-N-изопропил, изразено като флуфенацет)	Пендиметалин (F)	Прописамид (F) (R)	Пиридат (сума от пиридат, неговите хидролизни продукти CL 9673 (6-хлоро-4-хидрокси-3-фенилпиридазин) и хидролизуеми съединения от CL 9673, изразени като пиридат)
0270030	Целина			0,1	0,01 (*)	0,05 (*)
0270040	Резене			0,1	0,01 (*)	0,05 (*)
0270050	Артишок — овален (Бананов цвят)			0,05 (*) (+)	0,02	0,05 (*)
0270060	Праз			0,05 (*) (+)	0,01 (*)	1 (+)
0270070	Ревен			0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0270080	Бамбукови филизи			0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0270090	Сърцевини от палмово дърво			0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0270990	Други			0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0280000	viii) Гъби	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0280010	Култивирани гъби (Обикновена гъба, стридена гъба, шийтаке, гъбен мицел (вегетативни части))					
0280020	Диворастящи гъби (Пачи крак, трюфел, мръчкула, сеп)					
0280990	Други					
0290000	ix) Морски водорасли	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0300000	3. ВАРИВА, СУХИ	0,01 (*)	0,05 (*)	0,15	0,01 (*)	0,05 (*)
0300010	Фасул (Бакла, флажоле, тропически зелен боб, канавалиа, полски боб, червенозърнест боб)				(+)	
0300020	Леща				(+)	
0300030	Грах (Леблебия, полски грах, тревист грах)				(+)	
0300040	Вълчи боб					(+)
0300990	Други					
0400000	4. МАСЛОДАЙНИ СЕМЕНА И ПЛОДОВЕ		0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0401000	i) Маслодайни семена	0,02 (*)				
0401010	Ленено семе					
0401020	Фъстъци					

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Амитрол	Флуфенацет (сбор от всички съединения, съдържащи неопределено количество N-флуорофенил-N-изопропил, изразено като флуфенацет)	Пендиметалин (F)	Прописамид (F) (R)	Пиридат (сума от пиридат, неговите хидролизни продукти CL 9673 (6-хлоро-4-хидрокси-3-фенилпиридазин) и хидролизуеми съединения от CL 9673, изразени като пиридат)
0401030	Маково семе					(+)
0401040	Сусамово семе					
0401050	Слънчогледово семе					
0401060	Рапично семе (Птиче рапично семе, ряпа)					(+)
0401070	Соя					
0401080	Синапено семе					
0401090	Памуково семе					
0401100	Тиквено семе (Други семена от семейство Тиквови)					
0401110	Шафранка					
0401120	Пореч (Живовлеково усойниче/ канарско цвете (<i>Echium planatagineum</i>), белоочица полска (<i>Buglossoides arvensis</i>))					
0401130	Камелина					
0401140	Конопено семе					
0401150	Рицин					
0401990	Други					
0402000	ii) Маслодайни плодове					
0402010	Маслини за производство на масло	0,05 (*) (+)				
0402020	Палмови ядки (сърцевина на маслодайна палма)	0,02 (*)				
0402030	Палмови плодове	0,02 (*)				
0402040	Капок (растителен пух)	0,02 (*)				
0402990	Други	0,02 (*)				
0500000	5. ЗЪРНЕНИ КУЛТУРИ	0,01 (*)		0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0500010	Ечемик		0,1			
0500020	Елда (Амарант, киноа)		0,05 (*)			
0500030	Царевица		0,05 (*)			(+)

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Амитрол	Флуфенацет (сбор от всички съединения, съдържащи неопределено количество N-флуорофенил-N-изопропил, изразено като флуфенацет)	Пендиметалин (F)	Пропримамид (F) (R)	Пиридат (сума от пиридат, неговите хидролизни продукти CL 9673 (6-хлоро-4-хидрокси-3-фенилпиридазин) и хидролизуеми съединения от CL 9673, изразени като пиридат)
0500040	Просо (Китайско просо, теф, дагуса, перлено просо)		0,05 (*)			
0500050	Овес		0,05 (*)			
0500060	Ориз (Индийски/див ориз (<i>Zizania aquatica</i>))		0,05 (*)			
0500070	Ръж		0,05 (*)			
0500080	Сорго		0,05 (*)			
0500090	Пшеница (Шпелта, тритикале)		0,1			
0500990	Други		0,05 (*)			
0600000	6. ЧАЙ, КАФЕ, БИЛКОВИ НАСТОЙКИ И КАКАО	0,05 (*)	0,05 (*)			
0610000	i) Чай			0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0620000	ii) Кафе на зърна			0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0630000	iii) Билкови настойки (изсушени)					
0631000	a) <i>Цвет</i>			0,05 (*)	0,4	2 (+)
0631010	Лайка					
0631020	Хибискус					
0631030	Роза					
0631040	Жасмин (Бъз (<i>Sambucus nigra</i>))					
0631050	Липа					
0631990	Други					
0632000	b) <i>Листа</i>			0,05 (*)	0,4	2 (+)
0632010	Ягодови листа					
0632020	Листа от ройбос (Листа от гинко)					

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Амитрол	Флуфенацет (сбор от всички съединения, съдържащи неопределено количество N-флуорофенил-N-изопропил, изразено като флуфенацет)	Пендиметалин (F)	Прописамид (F) (R)	Пиридат (сума от пиридат, неговите хидролизни продукти CL 9673 (6-хлоро-4-хидрокси-3-фенилпиридазин) и хидролизуеми съединения от CL 9673, изразени като пиридат)
0632030	Мате					
0632990	Други					
0633000	v) Корени			0,5	0,05 (*)	0,05 (*) (+)
0633010	Корен от валериан					
0633020	Корен от женшен					
0633990	Други					
0639000	г) Други билкови настойки			0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0640000	iv) Какао (ферментирани или сушени зърна)			0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0650000	v) Рожкови			0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0700000	7. ХМЕЛ (сушен)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0800000	8. ПОДПРАВКИ					
0810000	i) Семена	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,15 (+)
0810010	Анасон					
0810020	Черен кимион					
0810030	Семе от целина (Семе от девесил)					
0810040	Семе от кориандър					
0810050	Семе от кимион					
0810060	Семе от копър					
0810070	Семе от резене					
0810080	Сминдух					
0810090	Индийско орехче					
0810990	Други					

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Амитрол	Флуфенацет (сбор от всички съединения, съдържащи неопределено количество N-флуорофенил-N-изопропил, изразено като флуфенацет)	Пендиметалин (F)	Пропазимид (F) (R)	Пиридат (сума от пиридат, неговите хидролизни продукти CL 9673 (6-хлоро-4-хидрокси-3-фенилпиридазин) и хидролизуеми съединения от CL 9673, изразени като пиридат)
0820000	ii) Дребни безкостилкови и обикновени плодове	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,15 (+)
0820010	Бахар					
0820020	Съчуански пипер (анасонов пипер, японски пипер)					
0820030	Ким					
0820040	Кардамон					
0820050	Хвойна					
0820060	Пипер — черен, зелен и бял (Дълъг пипер, розов пипер)					
0820070	Ванилови шушулки					
0820080	Тамаринд					
0820990	Други					
0830000	iii) Кора	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0830010	Канела (Касиа)					
0830990	Други					
0840000	iv) Корени или коренища					
0840010	Сладък корен	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840020	Джинджифил	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840030	Куркума	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840040	Хрян	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)
0840990	Други	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850000	v) Пъпки	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850010	Карамфил					
0850020	Каперси					
0850990	Други					

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Амитрол	Флуфенацет (сбор от всички съединения, съдържащи неопределено количество N-флуорофенил-N-изопропил, изразено като флуфенацет)	Пендиметалин (F)	Пролизамид (F) (R)	Пиридат (сума от пиридат, неговите хидролизни продукти CL 9673 (6-хлоро-4-хидрокси-3-фенилпиридазин) и хидролизуеми съединения от CL 9673, изразени като пиридат)
0860000	vi) Цветни близалца	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0860010	Жълт минзухар					
0860990	Други					
0870000	vii) Арилус	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0870010	Сушена кора от индийско орехче					
0870990	Други					
0900000	9. ЗАХАРНИ РАСТЕНИЯ	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)
0900010	Захарно цвекло (корени)				0,08	
0900020	Захарна тръстика				0,01 (*)	
0900030	Корени от цикория				0,01 (*)	
0900990	Други				0,01 (*)	
1000000	10. ПРОДУКТИ ОТ ЖИВОТИНСКИ ПРОИЗХОД — СУХОЗЕМНИ ЖИВОТНИ					
1010000	i) Тъкани	0,01 (*)		0,01 (*)		
1011000	а) <i>Свине</i>				(+)	
1011010	Мускулатура		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1011020	Мазнина		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1011030	Черен дроб		0,02 (*)	(+)	0,1 (*)	0,1 (+)
1011040	Бъбрек		0,05 (*)	(+)	0,1 (*)	0,3 (+)
1011050	Карантия, годна за консумация		0,05 (*)		0,1 (*)	0,3 (+)
1011990	Други		0,05 (*)		0,1 (*)	0,3 (+)
1012000	б) <i>Животни от рода на едрия рогат добитък</i>				(+)	
1012010	Мускулатура		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1012020	Мазнина		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1012030	Черен дроб		0,02 (*)	(+)	0,1 (*)	0,2 (+)

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Амитрол	Флуфенацет (сбор от всички съединения, съдържащи неопределено количество N-флуорофенил-N-изопропил, изразено като флуфенацет)	Пенциметалин (F)	Прописамид (F) (R)	Пиридат (сума от пиридат, неговите хидролизни продукти CL 9673 (6-хлоро-4-хидрокси-3-фенилпиридазин) и хидролиземи съединения от CL 9673, изразени като пиридат)
1012040	Бъбрек		0,05 (*)	(+)	0,1 (*)	2 (+)
1012050	Карантия, годна за консумация		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)
1012990	Други		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)
1013000	в) Овце				(+)	
1013010	Мускулатура		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1013020	Мазнина		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1013030	Черен дроб		0,02 (*)	(+)	0,1 (*)	0,2 (+)
1013040	Бъбрек		0,05 (*)	(+)	0,1 (*)	2 (+)
1013050	Карантия, годна за консумация		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)
1013990	Други		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)
1014000	г) Кози				(+)	
1014010	Мускулатура		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1014020	Мазнина		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1014030	Черен дроб		0,02 (*)	(+)	0,1 (*)	0,2 (+)
1014040	Бъбрек		0,05 (*)	(+)	0,1 (*)	2 (+)
1014050	Карантия, годна за консумация		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)
1014990	Други		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)
1015000	д) Коня, магарета, катъри или мулета				(+)	
1015010	Мускулатура		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1015020	Мазнина		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1015030	Черен дроб		0,02 (*)		0,1 (*)	0,2 (+)
1015040	Бъбрек		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)
1015050	Карантия, годна за консумация		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)
1015990	Други		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Амитрол	Флуфенацет (сбор от всички съединения, съдържащи неопределено количество N-флуорофенил-N-изопропил, изразено като флуфенацет)	Пенциметалин (F)	Прописамид (F) (R)	Пиридат (сума от пиридат, неговите хидролизни продукти CL 9673 (6-хлоро-4-хидрокси-3-фенилпиридазин) и хидролизуеми съединения от CL 9673, изразени като пиридат)
1016000	е) <i>Домашни птици — пилета, гъски, патици, пуйки и токачки — щрауси, гълъби</i>					0,05 (*)
1016010	Мускулатура		0,05 (*)		0,01 (*)	(+)
1016020	Мазнина		0,05 (*)		0,01 (*)	(+)
1016030	Черен дроб		0,02 (*)	(+)	0,1 (*)	(+)
1016040	Бъбрек		0,05 (*)		0,1 (*)	
1016050	Карантия, годна за консумация		0,05 (*)		0,1 (*)	
1016990	Други		0,05 (*)		0,1 (*)	
1017000	ж) <i>Други животни, отглеждани във ферми (Заяк, кенгуру, елен)</i>				(+)	
1017010	Мускулатура		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1017020	Мазнина		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1017030	Черен дроб		0,02 (*)		0,1 (*)	0,2 (+)
1017040	Бъбрек		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)
1017050	Карантия, годна за консумация		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)
1017990	Други		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)
1020000	ii) Мляко	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*) (+)	0,05 (*) (+)
1020010	Говеда					
1020020	Овце					
1020030	Кози					
1020040	Коне					
1020990	Други					
1030000	iii) Птичи яйца	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1030010	Кокошки					
1030020	Патици					
1030030	Гъски					

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ ⁽⁴⁾	Амитрол	Флуфенацет (сбор от всички съединения, съдържащи неопределено количество N-флуорофенил-N-изопропил, изразено като флуфенацет)	Пендиметалин (F)	Прописамид (F) (R)	Пиридат (сума от пиридат, неговите хидролизни продукти CL 9673 (6-хлоро-4-хидрокси-3-фенилпиридазин) и хидролизуеми съединения от CL 9673, изразени като пиридат)
1030040	Пъдпъдъци					
1030990	Други					
1040000	iv) Мед (Пчелно млечице, цветен прахец, медена пита с мед (мед с восъчна пита.))	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	v) Земноводни и влечуги (Жабешки бутчета, крокодили)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
1060000	vi) Охлюви	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
1070000	vii) Други продукти от сухоземни животни (Дивеч)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)

(*) показва долния праг на аналитично определяне

(**) Комбинация пестицид-код, за която се прилагат МДГОВ, както е посочено в приложение III, част Б.

(4) За пълния списък продукти от растителен и животински произход, за които се прилагат МДГОВ, трябва да се направи препратка към приложение I.

(F) Матноразтворим

Амитрол

(+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че липсва информация за някои методи за анализ. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако тя бъде подадена до 24.10.2016 г. или — ако тази информация не бъде подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

0110000 i) Цитрусови плодове

0110010 Грейпфрут (Шедок, помело, тангело (без тангело от вид минеола), угли и други хибриди)

0110020 Портокали (Бергамот, горчив портокал, шиното и други хибриди)

0110030 Лимони (Цитрон, лимон, ръка на Буда (*Citrus medica* var. *sarcodactylis*))

0110040 Зелени лимони

0110050 Мандарини (Клементини, червена мандарина, тангело от вид минеола и други хибриди тангор (*Citrus reticulata* × *sinensis*))

0110990 Други

0120010 Бадеми

0120060 Лешници (Цариградски лешник)

0120110 Орехи

- 0130000 iii) Ябълкови плодове
- 0130010 Ябълки (Киселица)
- 0130020 Круши (Ориенталска круша)
- 0130030 Дюли
- 0130040 Мушмула
- 0130050 Японска мушмула
- 0130990 Други
- 0140000 iv) Костилкови плодове
- 0140010 Кайсии
- 0140020 Череша (Сладки череша, вишна)
- 0140030 Праскови (Нектарини и подобни хибриди)
- 0140040 Сливи (Трънкослива, джанка, мирабел, трънка, хинап/китайска фурма/джиндифика (*Ziziphus zizyphus*))
- 0140990 Други
- 0151000 а) Десертно и винено грозде
- 0151010 Десертно грозде
- 0151020 Винено грозде
- 0154030 Касис (червен, черен и бял)
- 0154040 Цариградско грозде (Включително хибриди с други видове *Ribes*)

(+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че липсва информация за стабилността при съхранение и за някои методи за анализ. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако тя бъде подадена до 24.10.2016 г. или — ако тази информация не бъде подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

- 0161030 Трапезни маслини
- 0402010 Маслини за производство на масло

(+) Приложимата максимално допустима граница на остатъчно вещество за хрян (*Artemisia rusticana*) в групата на подправките (код 0840040) е същата като определената за хрян (*Artemisia rusticana*) в категорията „Зеленчуци“, групата „Грудкови и кореноплодни“ (код 0213040), като са отчетени промените на стойностите вследствие на преработката (сушене) съгласно член 20, параграф 1 от Регламент (ЕО) № 396/2005.

0840040 Хрян

Флуфенацет (сбор от всички съединения, съдържащи неопределено количество N флуорофенил-N-изопропил, изразено като флуфенацет)

(+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че липсва информация за някои методи за анализ. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако тя бъде подадена до 24.10.2016 г. или — ако тази информация не бъде подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

- 0152000 б) Ягоди
- 0154010 Боровинки (Сини боровинки)
- 0154020 Червени боровинки (Червени боровинки/кокази (*V.vitis-idaea*))
- 0154030 Касис (червен, черен и бял)
- 0154040 Цариградско грозде (Включително хибриди с други видове *Ribes*)

(+) Приложимата максимално допустима граница на остатъчно вещество за хрян (*Artemisia rusticana*) в групата на подправките (код 0840040) е същата като определената за хрян (*Artemisia rusticana*) в категорията „Зеленчуци“, групата „Грудкови и кореноплодни“ (код 0213040), като са отчетени промените на стойностите вследствие на преработката (сушене) съгласно член 20, параграф 1 от Регламент (ЕО) № 396/2005.

0840040 Хрян

Пендиметалин (F)

- (+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че липсва информация за някои изпитвания с остатъчни вещества. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако тя бъде подадена до 24.10.2016 г. или — ако тази информация не бъде подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

0152000 б) Ягоди

0213020 Моркови

0213040 Хрян (Корени от ангелика, корени от девесил, корени от тинтява)

0213060 Пашърнак

0213070 Корен от магданоз

0220010 Чесън

0220020 Лук (Други видове лук; сребърен лук)

0220030 Глави шалот

0231010 Домати (Чери домати, *Physalis* spp, годжибери, лиций (*Lycium barbarum* и *L. chinense*), доматино дърво)

0231020 Пипер (Люти чушки)

0231030 Патладжан (Пепино, антроева/бял патладжан (*S. tancosagron*))

0232000 б) Тиквови — с ядлива кора

0232010 Краставици

0232020 Корнишони

0232030 Тиквички (Лятна тиква, тиквичка „Патисон“, катуна лауки (*Lagenaria siceraria*), чайоте, сопропо/горчив пъпеш, змийска краставица, луфа/гуриа)

0232990 Други

0233000 в) Тиквови — с неядлива кора

0233010 Пъпеш и дини (Кивано)

0233020 Тикви (Зимна тиква, тиква (късна разновидност))

0233030 Дини

0233990 Други

0270050 Артишок — овален (Бананов цвят)

0270060 Праз

- (+) Приложимата максимално допустима граница на остатъчно вещество за хрян (*Armoracia rusticana*) в групата на подправките (код 0840040) е същата като определената за хрян (*Armoracia rusticana*) в категорията „Зеленчуци“, групата „Грудкови и кореноплодни“ (код 0213040), като са отчетени промените на стойностите вследствие на преработката (сушене) съгласно член 20, параграф 1 от Регламент (ЕО) № 396/2005.

0840040 Хрян

- (+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че липсва информация за някои методи за анализ. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако тя бъде подадена до 24.10.2016 г. или — ако тази информация не бъде подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

1011030 Черен дроб

1011040 Бъбрек

1012030 Черен дроб

- 1012040 Бъбрек
- 1013030 Черен дроб
- 1013040 Бъбрек
- 1014030 Черен дроб
- 1014040 Бъбрек
- 1016030 Черен дроб

Пропизамид (F) (R)

(R) = Определението на остатъчното вещество се различава за следните комбинации пестицид-номер на кода:

Пропизамид — код 1000000: Сбор от пропизамид и всички метаболити, съдържащи 3,5-дихлорбензоена киселина, частично изразена като пропизамид

(+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че липсва информация за някои изпитвания с остатъчни вещества. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако тя бъде подадена до 24.10.2016 г. или — ако тази информация не бъде подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

- 0251010 Полска (кълнова) салата (Италианска полска кълнова салата)
- 0251020 Маруля (Главеста маруля, лоло росо, айсбергова маруля, салатка)
- 0251030 Ескарриол (широколистна ендивия) (Дива цикория, червенолиста цикория, италианска цикория, къдрава ендивия, захарна цикория (*C. endivia* var. *crispum*/*C. intybus* var. *foliosum*), листа от глухарче)
- 0251040 Кресон (Кълнове от боб мунг, кълнове от люцерна)
- 0251060 Аругула (Дива аругула (*Diplotaxis* spp.))
- 0251080 Листа и стъбла от *Brassica* spp., включително листа от ряпа (Японска мизуна, листа от грах и репички, както и други семена на зелени растения с крехки листа, включително зелени листа (култури, реколтата от които се прибира, когато растенията развият осми същински лист), листа от алабаш)
- 0256000 е) Билки
- 0256010 Кервел
- 0256020 Тревист лук
- 0256030 Листа от целина (листа от резене, листа от кориандър, листа от копър, листа от ким, девесил, ангелика, английска смирна и други сложноцветни, кулантро/мексикански кориандър/дълголист кориандър (*Eryngium foetidum*))
- 0256040 Магданоз (Листа от коренов магданоз)
- 0256050 Градински чай (Зимна чубрица, лятна чубрица, листа от пореч (*Borago officinalis*))
- 0256060 Розмарин
- 0256070 Машерка (Майорана, риган)
- 0256080 Босилек (Листа от маточина, мента, свещен босилек, мъхнат босилек, ядивни цветя (цветя на невен и други), готу кола, листа от див бетел, листа от къри)
- 0256090 Дафинов лист (Лимонова трева)
- 0256100 Тарагон (Исон)
- 0256990 Други

(+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че липсва информация за стабилността при съхранение. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако тя бъде подадена до 24.10.2016 г. или — ако тази информация не бъде подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

- 0300010 Фасул (Бакла, флажоле, тропически зелен боб, канавалия, полски боб, червенозърнест боб)
- 0300020 Леща
- 0300030 Грах (Леблебия, полски грах, тревист грах)

(+) Приложимата максимално допустима граница на остатъчно вещество за хрян (*Armoracia rusticana*) в групата на подправките (код 0840040) е същата като определената за хрян (*Armoracia rusticana*) в категорията „Зеленчуци“, групата „Грудкови и кореноплодни“ (код 0213040), като са отчетени промените на стойностите вследствие на преработката (сушене) съгласно член 20, параграф 1 от Регламент (ЕО) № 396/2005.

- 0840040 Хрян

- (+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че липсва информация за някои методи за анализ. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако тя бъде подадена до 24.10.2016 г. или — ако тази информация не бъде подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

1011000 а) Свине

1011010 Мускул

1011020 Мас

1011030 Черен дроб

1011040 Бъбрек

1011050 Карантия, годна за консумация

1011990 Други

1012000 б) Животни от рода на едрия рогат добитък

1012010 Мускул

1012020 Мас

1012030 Черен дроб

1012040 Бъбрек

1012050 Карантия, годна за консумация

1012990 Други

1013000 в) Овце

1013010 Мускул

1013020 Мас

1013030 Черен дроб

1013040 Бъбрек

1013050 Карантия, годна за консумация

1013990 Други

1014000 г) Кози

1014010 Мускул

1014020 Мас

1014030 Черен дроб

1014040 Бъбрек

1014050 Карантия, годна за консумация

1014990 Други

1015000 д) Конне, магарета, катъри или мулета

1015010 Мускул

1015020 Мас

1015030 Черен дроб

- 1015040 Бъбрек
- 1015050 Карантия, годна за консумация
- 1015990 Други
- 1017000 ж) Други животни, отглеждани във ферми (Заяк, кенгуру, елен)
- 1017010 Мускул
- 1017020 Мас
- 1017030 Черен дроб
- 1017040 Бъбрек
- 1017050 Карантия, годна за консумация
- 1017990 Други
- 1020000 ii) Мляко
- 1020010 Говеда
- 1020020 Овце
- 1020030 Кози
- 1020040 Коня
- 1020990 Други

Пиридат (сума от пиридат, неговите хидролизни продукти CL 9673 (6-хлоро-4-хидрокси-3-фенилпиридазин) и хидролизуеми съединения от CL 9673, изразени като пиридат)

(+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че липсва информация за някои методи за анализ. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако тя бъде подадена до 24.10.2016 г. или — ако тази информация не бъде подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

- 0213090 Европейски ядлив корен (Кокеш, испански овесен корен, ядивен репей)
- 0220010 Чесън
- 0220020 Лук (Други видове лук; сребърен лук)
- 0220030 Глави шалот
- 0220040 Пролетен лук и уелски лук (Други видове зелен лук и подобни сортове)
- 0234000 г) Сладка царевича (Бейби царевича)
- 0241000 а) Цветно зеле
- 0241010 Броколи (Калабресе, рапон, китайско броколи)
- 0241020 Карфиол
- 0241990 Други
- 0242010 Брюкселско зеле
- 0242020 Главесто зеле (Заострено зеле, червено зеле, савойско (зимно къдраво) зеле, бяло зеле)
- 0243020 Кел (Къдраво зеле, зелено зеле, португалски кейл, португалско зеле, фуражно зеле)
- 0244000 г) Алабаш
- 0256020 Тревист лук
- 0270010 Аспержи
- 0270060 Праз
- 0300040 Вълчи боб
- 0401030 Маково семе
- 0401060 Рапично семе (Птиче рапично семе, ряпа)
- 0500030 Царевича

- 0631000 а) Цвят
- 0631010 Лайка
- 0631020 Хибискус
- 0631030 Роза
- 0631040 Жасмин (Бъз (*Sambucus nigra*))
- 0631050 Липа
- 0631990 Други
- 0632000 б) Листа
- 0632010 Ягодни листа
- 0632020 Листа от ройбос (Листа от гинко)
- 0632030 Мате
- 0632990 Други
- 0633000 в) Корени
- 0633010 Корен от валериан
- 0633020 Корен от женшен
- 0633990 Други
- 0810000 и) Семена
- 0810010 Анасон
- 0810020 Черен кимион
- 0810030 Семе от целина (Семе от девесил)
- 0810040 Семе от кориандър
- 0810050 Семе от кимион
- 0810060 Семе от копър
- 0810070 Семе от резене
- 0810080 Тилчец
- 0810090 Индийско орехче
- 0810990 Други
- 0820000 ii) Дребни безкостилкови и обикновени плодове
- 0820010 Бахар
- 0820020 Съчуански пипер (анасонов пипер, японски пипер)
- 0820030 Ким
- 0820040 Кардамон
- 0820050 Хвойна
- 0820060 Пипер — черен, зелен и бял (Дълъг пипер, розов пипер)
- 0820070 Ванилови шушулки
- 0820080 Тамаринд
- 0820990 Други

(+) Приложимата максимално допустима граница на остатъчно вещество за хрян (*Artemisia rusticana*) в групата на подправките (код 0840040) е същата като определената за хрян (*Artemisia rusticana*) в категорията „Зеленчуци“, групата „Грудкови и кореноплодни“ (код 0213040), като са отчетени промените на стойностите вследствие на преработката (сушене) съгласно член 20, параграф 1 от Регламент (ЕО) № 396/2005.

0840040 Хрян

- (+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че липсва информация за стабилността при съхранение и за някои методи за анализ. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако тя бъде подадена до 24.10.2016 г. или — ако тази информация не бъде подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

1011010 Мускул

1011020 Мас

1011030 Черен дроб

1011040 Бъбрек

1011050 Карантия, годна за консумация

1011990 Други

1012010 Мускул

1012020 Мас

1012030 Черен дроб

1012040 Бъбрек

1012050 Карантия, годна за консумация

1012990 Други

1013010 Мускул

1013020 Мас

1013030 Черен дроб

1013040 Бъбрек

1013050 Карантия, годна за консумация

1013990 Други

1014010 Мускул

1014020 Мас

1014030 Черен дроб

1014040 Бъбрек

1014050 Карантия, годна за консумация

1014990 Други

1015010 Мускул

1015020 Мас

1015030 Черен дроб

1015040 Бъбрек

1015050 Карантия, годна за консумация

1015990 Други

1016010 Мускул

1016020 Мас

1016030 Черен дроб

1017010 Мускул

1017020 Мас

1017030 Черен дроб

1017040	Бъбрек
1017050	Карантия, годна за консумация
1017990	Други
1020000	ii) Мляко
1020010	Говеда
1020020	Овце
1020030	Кози
1020040	Коне
1020990	Други
1030000	iii) Птичи яйца
1030010	Пилета
1030020	Патици
1030030	Гъски
1030040	Пъдпъдици
1030990	Други“

б) Добавят се следните графи за динокап и фипронил

„Остатъчни вещества от пестициди и максимално допустими граници на остатъчни вещества в mg/kg

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Динокап (сума от динокапни изомери и съответните им феноли, изразени като динокап) (F) (когато само метилдинокап или съответният фенол са установени без нито един от останалите компоненти, съставляващи динокап (включително съответните феноли), МДГОВ и определението на остатъчното вещество метилдинокап следва да бъдат прилагани.	Фипронил (сума фипронил + сулфон метаболит (MB46136), изразени като фипронил) (F)
0100000	1. ПРЕСНИ ИЛИ ЗАМРАЗЕНИ ПЛОДОВЕ; ЯДКИ		0,005 (*)
0110000	i) Цитрусови плодове	0,02 (*)	
0110010	Грейпфрут (Шедок, помело, тангело (без тангело от видминеола), угли и други хибриди)		
0110020	Портокали (Бергамот, горчив портокал, шиното и други хибриди)		
0110030	Лимони (Цитрон, лимон, ръка на Буда (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))		
0110040	Зелени лимони		
0110050	Мандарини (Клементини, червена мандарина, тангело от вид минеола и други хибриди тангор (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>))		

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Динокап (сума от динокапни изомери и съответните им феноли, изразени като динокап) (F) (когато само метилдинокап или съответният фенол са установени без нито един от останалите компоненти, съставляващи динокап (включително съответните феноли), МДГОВ и определението на остатъчното вещество метилдинокап следва да бъдат прилагани.	Фипронил (сума фипронил + сулфон метаболит (МВ46136), изразени като фипронил) (F)
0110990	Други		
0120000	ii) Дървесни ядки	0,05 (*)	
0120010	Бадеми		
0120020	Бразилски орехи		
0120030	Кашу		
0120040	Кестени		
0120050	Кокосови орехи		
0120060	Лешници (Цариградски лешник)		
0120070	Макадамия		
0120080	Американски орех		
0120090	Ядки от пинии		
0120100	Шам фъстък		
0120110	Орехи		
0120990	Други		
0130000	iii) Ябълкови плодове	0,02 (*)	
0130010	Ябълки (Киселица)		
0130020	Круши (Ориенталска круша)		
0130030	Дюли		
0130040	Мушмула		
0130050	Японска мушмула		
0130990	Други		
0140000	iv) Костилкови плодове	0,02 (*)	
0140010	Кайсии		

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Динокап (сума от динокапни изомери и съответните им феноли, изразени като динокап) (F) (когато само метилдинокап или съответният фенол са установени без нито един от останалите компоненти, съставляващи динокап (включително съответните феноли), МДГОВ и определението на остатъчното вещество метилдинокап следва да бъдат прилагани.	Фипронил (сума фипронил + сулфон метаболит (МВ46136), изразени като фипронил) (F)
0140020	Череша (Сладки череша, вишна)		
0140030	Праскови (Нектарини и подобни хибриди)		
0140040	Сливи (Трънкослива, джанка, мирабел, трънка, хинап/китайска фурма/джиндифика (<i>Ziziphus zizyphus</i>))		
0140990	Други		
0150000	v) Ягодови и други малки плодове	0,02 (*)	
0151000	a) <i>Десертно и винено грозде</i>		
0151010	Десертно грозде		
0151020	Винено грозде		
0152000	б) <i>Ягоди</i>		
0153000	в) <i>Храстови</i>		
0153010	Къпини		
0153020	Едри къпини (Кръстоски, тайбери, кръстоска между къпина и малина, диви къпини и други хибриди от вида <i>Rubus</i>)		
0153030	Малини (Японска малина, арктическа къпина (<i>Rubus arcticus</i>), сладка малина (хибрид <i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>))		
0153990	Други		
0154000	г) <i>Други малки ягодови плодове</i>		
0154010	Боровинки (Сини боровинки)		
0154020	Червени боровинки (Червени боровинки/кокази (<i>V.vitis-idaea</i>))		
0154030	Касис (червен, черен и бял)		
0154040	Цариградско грозде (Включително хибриди с други видове <i>Ribes</i>)		
0154050	Шипки		
0154060	Черници (Арбутус)		
0154070	Азарол (средиземноморска мушмула) (Киви от вида актинидия (<i>Actinidia arguta</i>))		

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Динокап (сума от динокапни изомери и съответните им феноли, изразени като динокап) (F) (когато само метилдинокап или съответният фенол са установени без нито един от останалите компоненти, съставляващи динокап (включително съответните феноли), МДГОВ и определението на остатъчното вещество метилдинокап следва да бъдат прилагани.	Фипронил (сума фипронил + сулфон метаболит (MВ46136), изразени като фипронил) (F)
0154080	Плодове от бърз (Арониев храст, планински ясен, зърнастец/облепиха, глог, ирга и други дървесни безкостилкови плодове)		
0154990	Други		
0160000	vi) Плодове, разни	0,02 (*)	
0161000	а) <i>с ядлива кора</i>		
0161010	Фурми		
0161020	Смокини		
0161030	Трапезни маслини		
0161040	Кумкват (Кумкват (с кръгла форма), кумкват (с овална форма), лаймкват (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))		
0161050	Карамбола (Билимби)		
0161060	Райска ябълка		
0161070	Ямболан (явайска слива) (Ябълка от остров Ява (водна ябълка), померак, розова ябълка, бразилска череша, суринамска череша (<i>gumichama Eugenia uniflora</i>))		
0161990	Други		
0162000	б) <i>с неядлива кора, дребни</i>		
0162010	Киви		
0162020	Личи (Пулсан, рамбутан (мъхнато личи), лонган, мангостан, лангсат, салак)		
0162030	Маракуя		
0162040	Бодлива круша (плод на кактус)		
0162050	Звездна ябълка		
0162060	Американска райска ябълка (<i>Virginia kaki</i>) (Черна, бяла, зелена сапота, канистел (жълта сапота) и сапота от вида <i>Pouteria sapota</i>)		

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Динокап (сума от динокапни изомери и съответните им феноли, изразени като динокап) (F) (когато само метилдинокап или съответният фенол са установени без нито един от останалите компоненти, съставляващи динокап (включително съответните феноли), МДГОВ и определението на остатъчното вещество метилдинокап следва да бъдат прилагани.	Фипронил (сума фипронил + сулфон метаболит (МВ46136), изразени като фипронил) (F)
0162990	Други		
0163000	в) С неядлива кора, едри		
0163010	Авокадо		
0163020	Банани (Банан джудже, вид банан, ябълков банан)		
0163030	Манго		
0163040	Папая		
0163050	Нар		
0163060	Черимоя (Анона ябълка, захарна ябълка, илама (<i>Annona diversifolia</i>) и други средно големи плодове от семейство <i>Annonaceae</i>)		
0163070	Гуава (Червена питая/драконов плод (<i>Hylocereus undatus</i>))		
0163080	Ананас		
0163090	Хлебно дърво (Джекфрут)		
0163100	Дуриан		
0163110	Гуанабана		
0163990	Други		
0200000	2. ЗЕЛЕНЧУЦИ, ПРЕСНИ ИЛИ ЗАМРАЗЕНИ		
0210000	i) Грудкови и кореноплодни	0,02 (*)	
0211000	а) Картофи		0,01 (+)
0212000	б) Грудкови и тропични кореноплодни		0,005 (*)
0212010	Маниока (Таро, едо/японско таро, тания)		
0212020	Сладки картофи (батати)		
0212030	Сладки тропични картофи (ямс) (Сладки тропични картофи (ямс), мексикански сладък картоф)		
0212040	Арарут		
0212990	Други		

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Динокап (сума от динокапни изомери и съответните им феноли, изразени като динокап) (F) (когато само метилдинокап или съответният фенол са установени без нито един от останалите компоненти, съставляващи динокап (включително съответните феноли), МДГОВ и определението на остатъчното вещество метилдинокап следва да бъдат прилагани.	Фипронил (сума фипронил + сулфон метаболит (МВ46136), изразени като фипронил) (F)
0213000	в) Други грудкови и кореноплодни, с изключение на захарно цвекло		0,005 (*)
0213010	Червено цвекло		
0213020	Моркови		
0213030	Целина		
0213040	Хрян (Корени от ангелика, корени от девесил, корени от тинтява)		
0213050	Йерусалимски артишок (Китайски артишок)		
0213060	Пащърнак		
0213070	Корен от магданоз		
0213080	Репички (Черна репичка, японска репичка, малка репичка и подобни сортове, земен бадем (чуфа) (<i>Cyperus esculentus</i>))		
0213090	Европейски ядлив корен (Кокеш, испански овесен корен, ядивен репей)		
0213100	Шведско цвекло		
0213110	Ряпа		
0213990	Други		
0220000	ii) Луковични	0,02 (*)	
0220010	Чесън		0,005 (*)
0220020	Лук (Други видове лук сребърен лук)		0,02
0220030	Дребен лук		0,02
0220040	Пролетен лук и уелски лук (Други видове зелен лук и подобни сортове)		0,005 (*)
0220990	Други		0,005 (*)
0230000	iii) Плодни зеленчуци		0,005 (*)
0231000	а) Семейство Solanacea	0,02 (*)	
0231010	Домати (Чери домати, <i>Physalis</i> spp, годжибери, лиций (<i>Lycium barbarum</i> и <i>L. chinense</i>), доматино дърво)		

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Динокап (сума от динокапни изомери и съответните им феноли, изразени като динокап) (F) (когато само метилдинокап или съответният фенол са установени без нито един от останалите компоненти, съставляващи динокап (включително съответните феноли), МДГОВ и определението на остатъчното вещество метилдинокап следва да бъдат прилагани.	Фипронил (сума фипронил + сулфон метаболит (МВ46136), изразени като фипронил) (F)
0231020 0231030 0231040 0231990	Пипер (Лютти чушки) Патладжан (Пепино, антроева/бял патладжан (<i>S. macrocarpon</i>)) Бамя Други		
0232000	б) Тиквови — с ядлива кора	0,05 (*)	
0232010 0232020 0232030 0232990	Краставици Корнишони Тиквички (Лятна тиква, тиквичка „Патисон“, кратуна лауки (<i>Lagenaria siceraria</i>), чайоте, сопропо/горчив пълеш, змийска краставица, луфа/туриа) Други		
0233000	в) Тиквови — с неядлива кора		
0233010 0233020 0233030 0233990	Пълеш и дини (Кивано) Тикви (Зимна тиква, тиква (късна разновидност)) Дини Други	0,02 (*) 0,05 (*) 0,02 (*) 0,05 (*)	
0234000	г) Сладка царевица (Бейби царевица)	0,02 (*)	
0239000	д) Други плодни зеленчуци	0,02 (*)	
0240000	iv) Зеленчуци от рода на зелето	0,02 (*)	
0241000	а) <i>Цветно зеле</i>		0,01
0241010 0241020 0241990	Броколи (Калабрезе, рапон, китайско броколи) Карфиол (цветно зеле) Други		

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Динокап (сума от динокاپни изомери и съответните им феноли, изразени като динокап) (F) (когато само метилдинокап или съответният фенол са установени без нито един от останалите компоненти, съставляващи динокап (включително съответните феноли), МДГОВ и определението на остатъчното вещество метилдинокап следва да бъдат прилагани.	Фипронил (сума фипронил + сулфон метаболит (МВ46136), изразени като фипронил) (F)
0242000	б) <i>Главесто зеле</i>		
0242010	Брюкселско зеле		0,01
0242020	Главесто зеле (Заострено зеле, червено зеле, савойско (зимно къдраво) зеле, бяло зеле)		0,005 (*)
0242990	Други		0,005 (*)
0243000	в) <i>Листно зеле</i>		0,005 (*)
0243010	Китайско зеле (Индийски или китайски синап, пакчой, китайско плоско зеле/таи гоо чои, чой сум, пекинско зеле /петсай)		
0243020	Кел (Къдраво зеле, зелено зеле, португалски кейл, португалско зеле, фуражно зеле)		
0243990	Други		
0244000	г) <i>Алабаш</i>		0,005 (*)
0250000	v) Листни зеленчукови и пресни тревисти		0,005 (*)
0251000	а) <i>Марули и други салатни растения, включително и Brassicacea</i>	0,02 (*)	
0251010	Полска (кълнова) салата (Италианска полска кълнова салата)		
0251020	Маруля (Главеста маруля, лоло росо, айсбергова маруля,салатка)		
0251030	Ескарюл (широколистна ендивия) (Дива цикория, черволиста цикория, италианска цикория, къдрава ендивия, захарна цикория (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), листа от плухарче)		
0251040	Кресон (Кълнове от боб мунг, кълнове от люцерна)		
0251050	Земен кресон		
0251060	Аругула (Дива аругула (<i>Diplotaxis</i> spp.))		
0251070	Червен синап		

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Динокап (сума от динокапни изомери и съответните им феноли, изразени като динокап) (F) (когато само метилдинокап или съответният фенол са установени без нито един от останалите компоненти, съставляващи динокап (включително съответните феноли), МДГОВ и определението на остатъчното вещество метилдинокап следва да бъдат прилагани.	Фипронил (сума фипронил + сулфон метаболит (МВ46136), изразени като фипронил) (F)
0251080	Листа и стъбла от <i>Brassica</i> spp, включително листа от ряпа (Японска мизуна, листа от грах и репички, както и други семена на зелени растения с крехки листа, включително зелени листа (култури, реколтата от които се прибира, когато растенията развият осми същински лист), листа от алабаш)		
0251990	Други		
0252000	б) <i>Спанак и подобни (листа)</i>	0,02 (*)	
0252010	Спанак (Новозеландски спанак, амарант (пак хом, тампара), листа от таниа, битерблад/битавири)		
0252020	Тученица (Зимна тученица (миньорска маруля), градинска тученица, обикновена тученица, киселец, гласурт, вълмо (<i>Salsola soda</i>))		
0252030	Листа от цвекло (Листа от червено цвекло)		
0252990	Други		
0253000	в) <i>Лозови листа (Малабарски спанак, бананови листа, увивна акация (Asacia pennata))</i>	0,02 (*)	
0254000	г) <i>Воден кресон (Водно градофонче/китайски конволвулус/воден конволвулус/воден спанак/кангжунг (Promea aquatica), тарсилея, водна тилтоза)</i>	0,02 (*)	
0255000	д) <i>Цикория-витлуф</i>	0,02 (*)	
0256000	е) <i>Билки</i>	0,05 (*)	
0256010	Кервел		
0256020	Тревист лук		
0256030	Листа от целина (Листа от резене, листа от кориандър, листа от копър, листа от ким, девесил, ангелика, английска смирна и други сложноцветни, кулантро/мексикански кориандър/дълголист кориандър (<i>Eryngium foetidum</i>))		
0256040	Магданоз (Листа от коренов магданоз)		
0256050	Градински чай (Зимна чубрица, лятна чубрица, листа от пореч (<i>Borago officinalis</i>))		
0256060	Розмарин		

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Динокап (сума от динокапни изомери и съответните им феноли, изразени като динокап) (F) (когато само метилдинокап или съответният фенол са установени без нито един от останалите компоненти, съставляващи динокап (включително съответните феноли), МДГОВ и определението на остатъчното вещество метилдинокап следва да бъдат прилагани.	Фипронил (сума фипронил + сулфон метаболит (МВ46136), изразени като фипронил) (F)
0256070	Машерка (Майорана, риган)		
0256080	Босилек (Листа от маточина, мента, свещен босилек, мъхнат босилек, ядивни цветя (цвят на невен и други), готу кола, листа от див бетел, листа от къри)		
0256090	Дафинов лист (Лимонова трева)		
0256100	Тарагон (Исоп)		
0256990	Други		
0260000	vi) Бобови грахови (пресни)	0,02 (*)	0,005 (*)
0260010	Фасул (с шушулките) (Зелен боб (френски боб, начупен боб), червен пълзящ боб, гладък боб, змийски боб, боб гуар, соеви зърна)		
0260020	Фасул (без шушулките) (Бакла, флажоле, тропически зелен боб, канавалия)		
0260030	Грах (с шушулките) (Червенозърнест грах (захарен грах))		
0260040	Грах (без шушулките) (Градински, зелен грах, леблебия)		
0260050	Леща		
0260990	Други		
0270000	vii) Стеблени зеленчуци (свежи)	0,02 (*)	
0270010	Аспержи		0,005 (*)
0270020	Кардун (вид артишок) (Стъбла от пореч, (<i>Borago officinalis</i>))		0,005 (*)
0270030	Целина		0,005 (*)
0270040	Резене		0,005 (*)
0270050	Артишок — овален (Бананов цвят)		0,005 (*)
0270060	Праз		0,01
0270070	Ревен		0,005 (*)
0270080	Бамбукови филизи		0,005 (*)
0270090	Сърцевини от палмово дърво		0,005 (*)

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Динокап (сума от динокапни изомери и съответните им феноли, изразени като динокап) (F) (когато само метилдинокап или съответният фенол са установени без нито един от останалите компоненти, съставляващи динокап (включително съответните феноли), МДГОВ и определението на остатъчното вещество метилдинокап следва да бъдат прилагани.	Фипронил (сума фипронил + сулфон метаболит (МВ46136), изразени като фипронил) (F)
0270990	Други		0,005 (*)
0280000	viii) Гъби	0,02 (*)	0,005 (*)
0280010	Култивирани гъби (Обикновена гъба, стридена гъба, шийтаке, гъбен мицел (вегетативни части))		
0280020	Диворастящи гъби (Пачи крак, трюфел, мръчкула, сеп)		
0280990	Други		
0290000	ix) Морски водорасли	0,02 (*)	0,005 (*)
0300000	3. ВАРИВА, СУХИ	0,05 (*)	0,005 (*)
0300010	Фасул (Бакла, флажоле, тропически зелен боб, канавалиа, полски боб, червенозърнест боб)		
0300020	Леща		
0300030	Граха (Леблебия, полски грах, тревист грах)		
0300040	Вълчи боб		
0300990	Други		
0400000	4. МАСЛОДАЙНИ СЕМЕНА И ПЛОДОВЕ	0,05 (*)	0,005 (*)
0401000	i) Маслодайни семена		
0401010	Ленено семе		
0401020	Фъстъци		
0401030	Маково семе		
0401040	Сусамово семе		
0401050	Слънчогледово семе		
0401060	Рапично семе (Птиче рапично семе, ряпа)		
0401070	Соя		
0401080	Синапено семе		
0401090	Памуково семе		

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Динокап (сума от динокапни изомери и съответните им феноли, изразени като динокап) (F) (когато само метилдинокап или съответният фенол са установени без нито един от останалите компоненти, съставляващи динокап (включително съответните феноли), МДГОВ и определението на остатъчното вещество метилдинокап следва да бъдат прилагани.	Фипронил (сума фипронил + сулфон метаболит (МВ46136), изразени като фипронил) (F)
0401100 0401110 0401120 0401130 0401140 0401150 0401990	Тиквено семе (Други семена от семейство Тиквови) Шафранка Пореч (Живовлеково усойниче/канарско цвете (<i>Echium planatgineum</i>), белоочица полска (<i>Buglossoides arvensis</i>)) Камелина Конопено семе Рицин Други		
0402000	ii) Маслодайни плодове		
0402010 0402020 0402030 0402040 0402990	Маслини за производство на масло Палмови ядки (сърцевина на маслодайна палма) Палмови плодове Капок (растителен пух) Други		
0500000	5. ЗЪРНЕНИ КУЛТУРИ	0,05 (*)	0,005 (*)
0500010 0500020 0500030 0500040 0500050 0500060 0500070 0500080 0500090 0500990	Ечемик Елда (Амарант, киноа) Царевича Просо (Китайско просо, теф, дагуса, перлено просо) Овес Ориз (Индийски/ див ориз (<i>Zizania aquatica</i>)) Ръж Сорго Пшеница (Шпелта, тритикале) Други		

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Динокап (сума от динокапни изомери и съответните им феноли, изразени като динокап) (F) (когато само метилдинокап или съответният фенол са установени без нито един от останалите компоненти, съставляващи динокап (включително съответните феноли), МДГОВ и определението на остатъчното вещество метилдинокап следва да бъдат прилагани.	Фипронил (сума фипронил + сулфон метаболит (МВ46136), изразени като фипронил) (F)
0600000	6. ЧАЙ, КАФЕ, БИЛКОВИ НАСТОЙКИ И КАКАО	0.1 (*)	0,005 (*)
0610000	i) Чай		
0620000	ii) Кафе на зърна		
0630000	iii) Билкови настойки (изсушени)		
0631000	a) <i>Цвят</i>		
0631010	Лайка		
0631020	Хибискус		
0631030	Роза		
0631040	Жасмин (Бъз (<i>Sambucus nigra</i>))		
0631050	Липа		
0631990	Други		
0632000	б) <i>Листа</i>		
0632010	Ягодни листа		
0632020	Листа от ройбос (Листа от гинко)		
0632030	Мате		
0632990	Други		
0633000	в) <i>Корени</i>		
0633010	Корен от валериан		
0633020	Корен от женшен		
0633990	Други		
0639000	г) <i>Други билкови настойки</i>		
0640000	iv) Какао (ферментирани или сушени зърна)		
0650000	v) Рожкови		

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Динокап (сума от динокапни изомери и съответните им феноли, изразени като динокап) (F) (когато само метилдинокап или съответният фенол са установени без нито един от останалите компоненти, съставляващи динокап (включително съответните феноли), МДГОВ и определението на остатъчното вещество метилдинокап следва да бъдат прилагани.	Фипронил (сума фипронил + сулфон метаболит (МВ46136), изразени като фипронил) (F)
0700000	7. ХМЕЛ (сушен)	0.1 (*)	0,005 (*)
0800000	8. ПОДПРАВКИ		
0810000	i) Семена	0.1 (*)	0,005 (*)
0810010	Анасон		
0810020	Черен кимион		
0810030	Семе от целина (Семе от девесил)		
0810040	Семе от кориандър		
0810050	Семе от кимион		
0810060	Семе от копър		
0810070	Семе от резене		
0810080	Сминдух		
0810090	Индийско орехче		
0810990	Други		
0820000	ii) Дребни безкостилкови и обикновени плодове	0.1 (*)	0,005 (*)
0820010	Бахар		
0820020	Съчуански пипер (анасонов пипер, японски пипер)		
0820030	Ким		
0820040	Кардамон		
0820050	Хвойна		
0820060	Пипер — черен, зелен и бял (Дълъг пипер, розов пипер)		
0820070	Ванилови шушулки		
0820080	Тамаринд		

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Динокап (сума от динокапни изомери и съответните им феноли, изразени като динокап) (F) (когато само метилдинокап или съответният фенол са установени без нито един от останалите компоненти, съставляващи динокап (включително съответните феноли), МДГОВ и определението на остатъчното вещество метилдинокап следва да бъдат прилагани.	Фипронил (сума фипронил + сулфон метаболит (МВ46136), изразени като фипронил) (F)
0820990	Други		
0830000	iii) Кора	0.1 (*)	0,005 (*)
0830010	Канела (Касиа)		
0830990	Други		
0840000	iv) Корени или коренища		
0840010	Сладък корен	0.1 (*)	0,005 (*)
0840020	Джинджифил	0.1 (*)	0,005 (*)
0840030	Куркума	0.1 (*)	0,005 (*)
0840040	Хрян	(+)	(+)
0840990	Други	0.1 (*)	0,005 (*)
0850000	v) Пъпки	0.1 (*)	0,005 (*)
0850010	Карамфил		
0850020	Каперси		
0850990	Други		
0860000	vi) Цветни близалца	0.1 (*)	0,005 (*)
0860010	Жълт минзухар		
0860990	Други		
0870000	vii) Арилус	0.1 (*)	0,005 (*)
0870010	Сушена кора от индийско орехче		
0870990	Други		
0900000	9. ЗАХАРНИ РАСТЕНИЯ	0,02 (*)	0,005 (*)
0900010	Захарно цвекло (корени)		
0900020	Захарна тръстика		
0900030	Корени от цикория		
0900990	Други		

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Динокап (сума от динокапни изомери и съответните им феноли, изразени като динокап) (F) (когато само метилдинокап или съответният фенол са установени без нито един от останалите компоненти, съставляващи динокап (включително съответните феноли), МДГОВ и определението на остатъчното вещество метилдинокап следва да бъдат прилагани.	Фипронил (сума фипронил + сулфон метаболит (МВ46136), изразени като фипронил) (F)
1000000	10. ПРОДУКТИ ОТ ЖИВОТИНСКИ ПРОИЗХОД — СУХОЗЕМНИ ЖИВОТНИ		
1010000	i) Тъкани		
1011000	a) <i>Свине</i>		
1011010	Мускулатура	0,05 (*)	0,005 (*)
1011020	Мазнина	0,05 (*)	0,07 (+)
1011030	Черен дроб	0,1 (*)	0,015 (+)
1011040	Бъбрек	0,05 (*)	0,015 (+)
1011050	Карантия, годна за консумация	0,1 (*)	0,07 (+)
1011990	Други	0,1 (*)	0,07 (+)
1012000	б) <i>Животни от рода на едрия рогат добитък</i>		
1012010	Мускулатура	0,05 (*)	0,006 (+)
1012020	Мазнина	0,05 (*)	0,09 (+)
1012030	Черен дроб	0,1 (*)	0,02 (+)
1012040	Бъбрек	0,05 (*)	0,015 (+)
1012050	Карантия, годна за консумация	0,1 (*)	0,09 (+)
1012990	Други	0,1 (*)	0,09 (+)
1013000	в) <i>Овце</i>		
1013010	Мускулатура	0,05 (*)	0,006 (+)
1013020	Мазнина	0,05 (*)	0,9 (+)
1013030	Черен дроб	0,1 (*)	0,02 (+)
1013040	Бъбрек	0,05 (*)	0,015 (+)
1013050	Карантия, годна за консумация	0,1 (*)	0,09 (+)
1013990	Други	0,1 (*)	0,09 (+)

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Динокап (сума от динокапни изомери и съответните им феноли, изразени като динокап) (F) (когато само метилдинокап или съответният фенол са установени без нито един от останалите компоненти, съставляващи динокап (включително съответните феноли), МДГОВ и определението на остатъчното вещество метилдинокап следва да бъдат прилагани.	Фипронил (сума фипронил + сулфон метаболит (МВ46136), изразени като фипронил) (F)
1014000	г) Кози		
1014010	Мускулатура	0,05 (*)	0,006 (+)
1014020	Мазнина	0,05 (*)	0,09 (+)
1014030	Черен дроб	0,1 (*)	0,02 (+)
1014040	Бъбрек	0,05 (*)	0,015 (+)
1014050	Карантия, годна за консумация	0,1 (*)	0,09 (+)
1014990	Други	0,1 (*)	0,09 (+)
1015000	д) Коня, магарета, катъри или мулета		
1015010	Мускулатура	0,05 (*)	0,006 (+)
1015020	Мазнина	0,05 (*)	0,09 (+)
1015030	Черен дроб	0,1 (*)	0,02 (+)
1015040	Бъбрек	0,05 (*)	0,015 (+)
1015050	Карантия, годна за консумация	0,1 (*)	0,09 (+)
1015990	Други	0,1 (*)	0,09 (+)
1016000	е) Домашни птици — пилета, гъски, патици, пуйки и токачки — шрауси, гълъби		
1016010	Мускулатура	0,05 (*)	0,015 (+)
1016020	Мазнина	0,05 (*)	0,02 (+)
1016030	Черен дроб	0,1 (*)	0,015 (+)
1016040	Бъбрек	0,05 (*)	0,005 (*)
1016050	Карантия, годна за консумация	0,1 (*)	0,005 (*)
1016990	Други	0,1 (*)	0,005 (*)
1017000	ж) Други животни, отглеждани във ферми (Заек, кенгуру, елен)		
1017010	Мускулатура	0,05 (*)	0,006 (+)
1017020	Мазнина	0,05 (*)	0,09 (+)
1017030	Черен дроб	0,1 (*)	0,02 (+)

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ ^(*)	Динокап (сума от динокапни изомери и съответните им феноли, изразени като динокап) (F) (когато само метилдинокап или съответният фенол са установени без нито един от останалите компоненти, съставляващи динокап (включително съответните феноли), МДГОВ и определението на остатъчното вещество метилдинокап следва да бъдат прилагани.	Фипронил (сума фипронил + сулфон метаболит (МВ46136), изразени като фипронил) (F)
1017040	Бъбрек	0,05 (*)	0,015 (+)
1017050	Карантия, годна за консумация	0.1 (*)	0,09 (+)
1017990	Други	0.1 (*)	0,09 (+)
1020000	ii) Мляко	0,03 (*)	0,01 (+)
1020010	Говеда		
1020020	Овце		
1020030	Кози		
1020040	Коне		
1020990	Други		
1030000	iii) Птичи яйца	0,05 (*)	0,015 (+)
1030010	Кокоски		
1030020	Патици		
1030030	Гъски		
1030040	Пъдпъдъци		
1030990	Други		
1040000	iv) Мед (Пчелно млечице, цветен прашец, медена пита с мед (мед с восьчна пита.))	0,05 (*)	0,005 (*)
1050000	v) Земноводни и влечуги (Жабешки бутчета, крокодили)	0,05 (*)	0,005 (*)
1060000	vi) Охлюви	0,05 (*)	0,005 (*)
1070000	vii) Други продукти от сухоземни животни (Дивеч)	0,05 (*)	0,005 (*)

(*) показва долния праг на аналитично определяне

([†]) За пълния списък продукти от растителен и животински произход, за които се прилагат МДГОВ, трябва да се направи препратка към приложение I.

(F) Матноразтворим

Динокап (сума от динокапни изомери и съответните им феноли, изразени като динокап) (F) (когато само метилдинокап или съответният фенол са установени без нито един от останалите компоненти, съставляващи динокап (включително съответните феноли), МДГОВ и определението на остатъчното вещество мептилдинокап следва да бъдат прилагани.

- (+) Приложимата максимално допустима граница на остатъчно вещество за хрян (*Armoracia rusticana*) в групата на подправките (код 0840040) е същата като определената за хрян (*Armoracia rusticana*) в категорията „Зеленчуци“, групата „Грудкови и кореноплодни“ (код 0213040), като са отчетени промените на стойностите вследствие на преработката (сушене) съгласно член 20, параграф 1 от Регламент (ЕО) № 396/2005.

0840040 Хрян

Фипронил (сума фипронил + сулфон метаболит (МВ46136), изразени като фипронил) (F)

- (+) МДГОВ се прилага до 31 декември 2016 г.; след тази дата МДГОВ ще бъде 0 005, освен ако няма изменение по силата на регламент.

0211000 а) Картофи

- (+) Приложимата максимално допустима граница на остатъчно вещество за хрян (*Armoracia rusticana*) в групата на подправките (код 0840040) е същата като определената за хрян (*Armoracia rusticana*) в категорията „Зеленчуци“, групата „Грудкови и кореноплодни“ (код 0213040), като са отчетени промените на стойностите вследствие на преработката (сушене) съгласно член 20, параграф 1 от Регламент (ЕО) № 396/2005.

0840040 Хрян

- (+) МДГОВ се прилага до 31 декември 2016 г.; след тази дата МДГОВ ще бъде 0 015, освен ако няма изменение по силата на регламент.

1011020 Мас

- (+) МДГОВ се прилага до 31 декември 2016 г.; след тази дата МДГОВ ще бъде 0 005, освен ако няма изменение по силата на регламент.

1011030 Черен дроб

1011040 Бъбрек

- (+) МДГОВ се прилага до 31 декември 2016 г.; след тази дата МДГОВ ще бъде 0 015, освен ако няма изменение по силата на регламент.

1011050 Карантия, годна за консумация

1011990 Други

- (+) МДГОВ се прилага до 31 декември 2016 г.; след тази дата МДГОВ ще бъде 0 005, освен ако няма изменение по силата на регламент.

1012010 Мускул

- (+) МДГОВ се прилага до 31 декември 2016 г.; след тази дата МДГОВ ще бъде 0,06, освен ако няма изменение по силата на регламент.

1012020 Мас

- (+) МДГОВ се прилага до 31 декември 2016 г.; след тази дата МДГОВ ще бъде 0 015, освен ако няма изменение по силата на регламент.

1012030 Черен дроб

- (+) МДГОВ се прилага до 31 декември 2016 г.; след тази дата МДГОВ ще бъде 0 009, освен ако няма изменение по силата на регламент.

1012040 Бъбрек

- (+) МДГОВ се прилага до 31 декември 2016 г.; след тази дата МДГОВ ще бъде 0,06, освен ако няма изменение по силата на регламент.

1012050 Карантия, годна за консумация

1012990 Други

- (+) МДГОВ се прилага до 31 декември 2016 г.; след тази дата МДГОВ ще бъде 0 005, освен ако няма изменение по силата на регламент.

1013010 Мускул

- (+) МДГОВ се прилага до 31 декември 2016 г.; след тази дата МДГОВ ще бъде 0,06, освен ако няма изменение по силата на регламент.

1013020 Мас

(+) МДГОВ се прилага до 31 декември 2016 г.; след тази дата МДГОВ ще бъде 0 015, освен ако няма изменение по силата на регламент.

1013030 Черен дроб

(+) МДГОВ се прилага до 31 декември 2016 г.; след тази дата МДГОВ ще бъде 0 009, освен ако няма изменение по силата на регламент.

1013040 Бъбрек

(+) МДГОВ се прилага до 31 декември 2016 г.; след тази дата МДГОВ ще бъде 0,06, освен ако няма изменение по силата на регламент.

1013050 Карантия, годна за консумация

1013990 Други

(+) МДГОВ се прилага до 31 декември 2016 г.; след тази дата МДГОВ ще бъде 0 005, освен ако няма изменение по силата на регламент.

1014010 Мускул

(+) МДГОВ се прилага до 31 декември 2016 г.; след тази дата МДГОВ ще бъде 0,06, освен ако няма изменение по силата на регламент.

1014020 Мас

(+) МДГОВ се прилага до 31 декември 2016 г.; след тази дата МДГОВ ще бъде 0 015, освен ако няма изменение по силата на регламент.

1014030 Черен дроб

(+) МДГОВ се прилага до 31 декември 2016 г.; след тази дата МДГОВ ще бъде 0 009, освен ако няма изменение по силата на регламент.

1014040 Бъбрек

(+) МДГОВ се прилага до 31 декември 2016 г.; след тази дата МДГОВ ще бъде 0,06, освен ако няма изменение по силата на регламент.

1014050 Карантия, годна за консумация

1014990 Други

(+) МДГОВ се прилага до 31 декември 2016 г.; след тази дата МДГОВ ще бъде 0 005, освен ако няма изменение по силата на регламент.

1015010 Мускул

(+) МДГОВ се прилага до 31 декември 2016 г.; след тази дата МДГОВ ще бъде 0,06, освен ако няма изменение по силата на регламент.

1015020 Мас

(+) МДГОВ се прилага до 31 декември 2016 г.; след тази дата МДГОВ ще бъде 0 015, освен ако няма изменение по силата на регламент.

1015030 Черен дроб

(+) МДГОВ се прилага до 31 декември 2016 г.; след тази дата МДГОВ ще бъде 0 009, освен ако няма изменение по силата на регламент.

1015040 Бъбрек

(+) МДГОВ се прилага до 31 декември 2016 г.; след тази дата МДГОВ ще бъде 0,06, освен ако няма изменение по силата на регламент.

1015050 Карантия, годна за консумация

1015990 Други

(+) МДГОВ се прилага до 31 декември 2016 г.; след тази дата МДГОВ ще бъде 0 005, освен ако няма изменение по силата на регламент.

1016010 Мускул

(+) МДГОВ се прилага до 31 декември 2016 г.; след тази дата МДГОВ ще бъде 0 006, освен ако няма изменение по силата на регламент.

1016020 Мас

- (+) МДГОВ се прилага до 31 декември 2016 г.; след тази дата МДГОВ ще бъде 0 005, освен ако няма изменение по силата на регламент.
- 1016030 Черен дроб**
1017010 Мускул
- (+) МДГОВ се прилага до 31 декември 2016 г.; след тази дата МДГОВ ще бъде 0,06, освен ако няма изменение по силата на регламент.
- 1017020 Мас**
- (+) МДГОВ се прилага до 31 декември 2016 г.; след тази дата МДГОВ ще бъде 0 015, освен ако няма изменение по силата на регламент.
- 1017030 Черен дроб**
- (+) МДГОВ се прилага до 31 декември 2016 г.; след тази дата МДГОВ ще бъде 0 009, освен ако няма изменение по силата на регламент.
- 1017040 Бъбрек**
- (+) МДГОВ се прилага до 31 декември 2016 г.; след тази дата МДГОВ ще бъде 0,06, освен ако няма изменение по силата на регламент.
- 1017050 Карантия, годна за консумация**
1017990 Други
- (+) МДГОВ се прилага до 31 декември 2016 г.; след тази дата МДГОВ ще бъде 0,008, освен ако няма изменение по силата на регламент.
- 1020000 ii) Мляко**
1020010 Говеда
1020020 Овце
1020030 Кози
1020040 Коня
1020990 Други
- (+) МДГОВ се прилага до 31 декември 2016 г.; след тази дата МДГОВ ще бъде 0 005, освен ако няма изменение по силата на регламент.
- 1030000 iii) Птичи яйца**
1030010 Пилета
1030020 Пагици
1030030 Гъски
1030040 Пъдпъдици
1030990 Други“
-

2) В приложение III се заличават графите за амитрол, динокап, фипронил, флуфенацет, пендиметалин, пропизамид и пиридат.
