

31996L0032

L 144/12

EIROPAS KOPIENU OFICIĀLAIS VĒSTNESIS

18.6.1996.

PADOMES DIREKTĪVA 96/32/EK

(1996. gada 21. maijs),

ar ko groza II pielikumu Direktīvai 76/895/EEK par pesticīdu atlieku maksimāli pieļaujamo daudzumu noteikšanu augļos un dārzeņos un uz tiem un II pielikumu Direktīvai 90/642/EEK par pesticīdu atlieku maksimāli pieļaujamo daudzumu noteikšanu dažos augu izcelsmes produktos, to skaitā augļos un dārzeņos un uz tiem, un kura paredz maksimāli pieļaujamo daudzumu saraksta izstrādi

EIROPAS SAVIENĪBAS PADOME,

pielietošanu dažās trešās valstīs; tā kā jaunie paredzētie daudzumi pieņemami no devas viedokļa; tā kā minētie daudzumi atvieglo starptautisko tirdzniecību;

ņemot vērā Eiropas Kopienas dibināšanas līgumu,

ņemot vērā Padomes 1976. gada 23. novembra Direktīvu 76/895/EEK par pesticīdu atlieku maksimāli pieļaujamo daudzumu noteikšanu augļos un dārzeņos un uz tiem⁽¹⁾, un jo īpaši tās 5. pantu,

tā kā Direktīvā 90/642/EEK paredz pesticīdu atlieku maksimāli pieļaujamo daudzumu noteikšanu attiecībā uz iprodionu rabarberos un uz tiem un benomilu rabarberos un tumšzaļajos kabačos un uz tiem; tā kā par minētajām pesticīdu atlieku/produktu kombinācijām pieejami jauni dati; tā kā, ņemot vērā šos datus, tagad ir lietderīgi grozīt rabarberu un tumšzaļo kabaču pesticīdu atlieku maksimāli pieļaujamus daudzumus; tā kā jaunie paredzētie daudzumi pieņemami no devas viedokļa;

ņemot vērā Padomes 1990. gada 27. novembra Direktīvu 90/642/EEK par pesticīdu atlieku maksimāli pieļaujamo daudzumu noteikšanu dažos augu izcelsmes produktos, to skaitā augļos un dārzeņos un uz tiem⁽²⁾, un jo īpaši tās 1. pantu,

ņemot vērā Komisijas priekšlikumu,

tā kā lauksaimnieciskās darbības dēļ augu izcelsmes produktos, to skaitā augļos un dārzeņos, rodas pesticīdu atliekas; tā kā ņem vērā atbilstošos datus gan attiecībā uz pesticīdu atļauto pielietošanu, gan kontrolētajiem izmēģinājumiem;

tā kā, lai noteiktu obligātos pesticīdu atlieku maksimāli pieļaujamus daudzumus Kopienā, Direktīvas 76/895/EEK noteikumus pārceļ uz Direktīvu 90/642/EEK attiecībā uz pesticīdiem hlormekvatu, diazinonu, dikofolu, endosulfānu, fentinu un propoksuru; tā kā dažus no minētajiem noteikumiem groza, ņemot vērā tehnisko un zinātnisko attīstību;

tā kā Komisija saņem mandātu attiecībā uz Direktīvas 90/642/EEK pesticīdu atlieku un to maksimāli pieļaujamo daudzumu tāda saraksta sagatavošanu, ko apstiprina Padome;

tā kā, lai labāk novērtētu pesticīdu atlieku devu, ir saprātīgi, ja iespējams vienlaikus noteikt atsevišķu pesticīdu atlieku maksimāli pieļaujamus daudzumus visās uztura lielākajās sastāvdaļās; tā kā minētie daudzumi ietekmē pesticīdu minimālo daudzumu pielietošanu, lai nodrošinātu pietiekamu kontroli, ko īsteno tādejādi, ka atlieku daudzums ir faktiski vismazākais un pieņemams no toksiskā viedokļa;

tā kā Direktīva 90/642/EEK paredz dažu pesticīdu atlieku maksimāli pieļaujamo daudzumu sarakstu sagatavošanu, tostarp maksimāli pieļaujamo daudzumu glifosāta herbicīdam sojas pupās un uz tām⁽³⁾ un fenarimola fungicīdam banānos un uz tiem⁽⁴⁾; tā kā ir lietderīgi grozīt sojas pupu un banānu pesticīdu atlieku maksimāli pieļaujamus daudzumus, lai ietekmētu atļauto

tā kā tagad ir lietderīgi noteikt dažu pesticīdu, proti, disulfotona, fenbutatinoksīda, mekarbama, forāta, propizamīda, triazofosa un triforīna atlieku maksimāli pieļaujamus daudzumus augu izcelsmes produktos; tā kā nepietiekamu datu dēļ tomēr nav iespējams noteikt maksimāli pieļaujamus daudzumus visām pesticīdu atlieku un produktu kombinācijām;

⁽¹⁾ OV L 340, 9.12.1976., 26. lpp.; Direktīvā jaunākie grozījumi izdarīti ar 1994. gada Pievienošanās aktu.

⁽²⁾ OV L 350, 14.12.1990., 71. lpp.; Direktīvā jaunākie grozījumi izdarīti ar Direktīvu 95/61/EK (OV L 292, 7.12.1995., 27. lpp.).

⁽³⁾ OV L 211, 23.8.1993., 6. lpp.

⁽⁴⁾ OV L 189, 23.7.1994., 70. lpp.

tā kā saskaņā ar pašreizējiem standartiem tomēr nav pietiekamu datu, lai noteiktu pesticīdu atlieku maksimāli pieļaujamus daudzumus dažām pesticīdu atlieku/produktu kombinācijām; tā kā šādos gadījumos vajadzīgo datu ieguvei šķiet ir saprātīgi dot laika posmu, kas nepārsniedz četrus gadus; tā kā tāpēc, vēlākais, līdz 2000. gada 30. aprīlim nosaka maksimāli pieļaujamus daudzumus, ievērojot šādus datus; tā kā, ja netiks sniegti pietiekami dati, daudzumus nosaka attiecīgajās paredzētajās robežās; tā kā gada laikā pēc šīs direktīvas pieņemšanas ievieš pietiekamus pasākumus, lai iegūtu vajadzīgos datus;

tā kā šajā direktīvā noteiktos atlieku maksimāli pieļaujamus daudzumus pārskata aktīvo vielu atkārtotas vērtēšanas procesā, ko paredz darba programma, kuru nosaka 8. panta 2. punkts Padomes 1991. gada 15. jūlija Direktīvā 91/414/EEK par augu aizsardzības līdzekļu laišanu tirgū ⁽¹⁾,

IR PIENĒMUSI ŠO DIREKTĪVU.

1. pants

Ar šo Direktīvas 76/895/EEK II pielikumu groza šādi:

1. Svītro ierakstus, kas attiecas uz šādu pesticīdu atliekām:
 - hlormekvats,
 - diazinons,
 - dikofols,
 - endosulfāns,
 - fentīns,
 - propoksurs.

2. Iekļauj šādus ierakstus:

Pesticīds	Produkts	Pesticīda atlieku maksimālais saturs
Hlormekvats	pupas (svaigas),	0,05
	zirņi (svaigi)	0,05
Endosulfāns	jāņogas (sarkanās, baltās un upenes),	1
	ērķšķogas,	1
	kazenes (<i>Rubus fruticosus</i>),	1
	zemenes	1
Propoksurs	tomāti,	3
	gurķi	3

3. Ne vēlāk kā 2000. gada 30. aprīlī svītro ierakstus, ko paredz 2. punkts.

2. pants

1. Ar šo Direktīvas 90/642/EEK II pielikumu groza šādi:

GLIFOSĀTS

Slejā zem virsraksta "Glifosāts" iepretim šāda produkta ierakstam pievieno skaitli "20,0":

— grupā "4. **Eļļas augu sēklas**"; "sojas pupas".

FENARIMOLS

Slejā zem virsraksta "Fenarimols" iepretim šāda produkta ierakstam pievieno skaitli "0,3":

— grupā "1. vi) **Dažādi**"; "banāni".

IPRODIONS

Slejā zem virsraksta "Iprodions" iepretim šāda produkta ierakstam pievieno skaitli "0,2":

— grupā "2. vii) **Kātu dārzeni**"; "rabarberi".

⁽¹⁾ OV L 230, 19.8.1991., 1. lpp.

BENOMILS

Slejā zem virsraksta "Benomils" iepretim šāda produkta ierakstam pievieno skaitli "2,0":

— grupā "2. vii) **Kātu dārzeņi**"; "rabarberi".

Slejā zem virsraksta "Benomils" iepretim šāda produkta ierakstam pievieno skaitli "0,3":

— grupā "2. iii) **Augļus nesoši dārzeņi**"; "tumšzaļie kabači".

2. Ja līdz 2000. gada 30. aprīlim nepieņem maksimāli pieļaujamus daudzumus 1. panta 2. punktā uzskaitītajām pesticīdu/produktu kombinācijām, ievieš maksimāli pieļaujamo daudzumu 0,05 (*) attiecībā uz katru no šādām pesticīdu/produktu kombinācijām.

3. pants

Direktīvas 90/642/EEK II pielikumā pievieno šādas pesticīdu atliekas:

Produktu grupas un atsevišķu produktu paraugi, uz ko attiecas maksimāli pieļaujamie daudzumi	Pesticīdu atliekas un atlieku maksimāli pieļaujamie daudzumi (mg/kg)		
	Triforīns	Endosulfāns (alfa – un beta – endosulfāna un endosulfāna sulfāta summa, ko nosaka atbilstoši endosulfānam)	Fentins (fentins, ko nosaka atbilstoši trifeniltinkatjonam)
1. Svaigi, žāvēti vai termiski neapstrādāti augļi, ko konservē saldējot, bez cukura piedevām; rieksti			
i) CITRUSAUGĻI	0,05 (*)	1 a	0,05 (*)
greipfrūti			
citroni			
laimi			
mandarīni (to skaitā klementīni un citi hibrīdi)			
apelsīni			
pampelmūzes			
citi			
ii) KOKU RIEKSTI (lobīti vai nelobīti)	a	0,1 (*)	0,05 (*)
mandeles			
Brazīlijas rieksti			
Indijas rieksti			
ēdamie kastaņi			
kokosrieksti			
lazdu rieksti			
Makadāmijas rieksti			
pekanrieksti			
priežu rieksti			
pistācijas			
valrieksti			
citi	0,05 (*)		
iii) SĒKLEŅI	2	1 a	0,05 (*)
āboli			
bumbieri			
cidonijas			
citi			

Produktu grupas un atsevišķu produktu paraugi, uz ko attiecas maksimāli pieļaujamie daudzumi	Pesticīdu atliekas un atlieku maksimāli pieļaujamie daudzumi (mg/kg)		
	Triforīns	Endosulfāns (alfa – un beta – endosulfāna un endosulfāna sulfāta summa, ko nosaka atbilstoši endosulfānam)	Fentins (fentins, ko nosaka atbilstoši trifeniltinkatjonam)
iv) KAULEŅI		1 a	0,05 (*)
aprikozes	a		
ķirši	2		
persiki (to skaitā nektarīni un tiem līdzīgi hibrīdi)	a		
plūmes	1		
citi	0,05 (*)		
v) OGAS UN SĪKAUGĻI			0,05 (*)
a) galda un vīna vīnogas	a	1 a	
b) zemes (izņemot meža zemes)	a	(*)	
c) avenes un kazenes (izņemot savvaļas)	0,05 (*)		
kazenes (<i>Rubus fruticosus</i>)		(*)	
kazenes (<i>Rubus arcticus</i>)			
kazeņavenes			
avenes		1 a	
citi		0,05 (*)	
d) citi sīkaugļi un ogas (izņemot savvaļas)			
mellenes (<i>Vaccinium myrtillus sugas auglis</i>)			
dzērvenes			
jāņogas (sarkanās, baltās un upenes)	2	(*)	
ērķšķogas	2	(*)	
citi	0,05 (*)	0,05 (*)	
e) savvaļas ogas un augļi	0,05 (*)	0,05 (*)	
vi) DAŽĀDI	0,05 (*)		0,05 (*)
avokado			
banāni			
dateles			
vīģes			
kivi		1 a	
kumkvati			
liči			
mango			
olīvas		1 a	
pasifloru augļi			
ananāsi			
granātāboli			
citi		0,05 (*)	
2. Svaigi vai termiski neapstrādāti, saldēti vai sausi dārzeņi			
i) SAKŅU UN BUMBUĻU DĀRZEŅI			0,05 (*)
sarkanās bietes		0,2 a	
burkāni		0,2 a	
sakņu selerijas		0,2 a	
mārrutki			
topinambūri			
pastinaki			
sakņu pētersīļi			
redīsi		0,2 a	
puravlapu plostbārži			
batātes			
kāļi	a	0,2 a	
rāceņi		0,2 a	
jamsi			
citi	0,05 (*)	0,05 (*)	

Produktu grupas un atsevišķu produktu paraugi, uz ko attiecas maksimāli pieļaujamie daudzumi	Pesticīdu atliekas un atlieku maksimāli pieļaujamie daudzumi (mg/kg)		
	Triflorīns	Endosulfāns (alfa – un beta – endosulfāna un endosulfāna sulfāta summa, ko nosaka atbilstoši endosulfānam)	Fentins (fentins, ko nosaka atbilstoši trifeniltinkatjonam)
ii) SĪPOLU DĀRZEŅI	a		0,05 (*)
ķiploki			
sīpoli		1 a	
šalotes sīpoli			
loki			
citi		0,05 (*)	
iii) AUGĻUS NESOŠI DĀRZEŅI			0,05 (*)
a) nakteņaugi	a	1 a	
tomāti			
pipari			
baklažāni			
citi			
b) ķirbjaugi ar ēdamu mizu	0,5	1 a	
gurķi			
pipargurķīši			
tumšzaļie kabači			
citi			
c) ķirbjaugi ar neēdamu mizu	a	1 a	
melones			
ķirbji			
arbūzi			
citi			
d) cukurkukurūza	0,05 (*)	0,05 (*)	
iv) KĀPOSTU DĀRZEŅI	a		0,05 (*)
a) ziedoši kāpostu dārzeni		1 a	
spargelkāposti (to skaitā brokoļi)			
ziedkāposti			
citi			
b) kāpostu dzimtas galviņdārzeni		1 a	
Briseles kāposti			
galviņkāposti			
citi			
c) krustziežu dzimtas lapu dārzeni		1 a	
Ķīnas kāposti			
lapu kāposti			
citi			
d) kolrābji;		0,05 (*)	
v) LAPU DĀRZEŅI UN SVAIGI GARŠAUGI			0,05 (*)
a) lapu salāti un tiem līdzīgi		1 a	
kressalāti	a		
salātu baldriņi			
dārza salāti			
platlapu cigoriņi			
citi	0,05 (*)		
b) spināti un tiem līdzīgi		1 a	
spināti	a		
lapu bietes (mangoldi)			
citi	0,05 (*)		
c) ūdenskreses	0,05 (*)	0,05 (*)	

Produktu grupas un atsevišķu produktu paraugi, uz ko attiecas maksimāli pieļaujamie daudzumi	Pesticīdu atliekas un atlieku maksimāli pieļaujamie daudzumi (mg/kg)		
	Triflorīns	Endosulfāns (alfa – un beta – endosulfāna un endosulfāna sulfāta summa, ko nosaka atbilstoši endosulfānam)	Fentins (fentins, ko nosaka atbilstoši trifeniltinkatjonam)
d) lapu cigoriņi	0,05 (*)	0,05 (*)	
e) garšaugi		0,05 (*)	
kārveles			
maurloki			
pētersīļi	a		
lapu selerijas			
citi	0,05 (*)		
vi) PĀKŠAUGU DĀRZENĪ (svaigi)	a	1 a	0,05 (*)
pupiņas (ar pākstīm)			
pupiņas (bez pākstīm)			
zirņi (ar pākstīm)			
zirņi (bez pākstīm)			
citi			
vii) KĀTU DĀRZENĪ (svaigi)			0,05 (*)
spargeļi	a		
lapu artišoki		1 a	
kātu (smaržīgās) selerijas	a	1 a	
fenheļi			
artišoki	a	1 a	
puravi	a	1 a	
rabarberi			
citi	0,05 (*)	0,05 (*)	
viii) SĒNES	0,05 (*)		0,05 (*)
a) kultivētās sēnes		1 a	
b) savvaļas sēnes		0,05 (*)	
3. Pākšaugi	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
pupas			
lēcas			
zirņi			
citi			
4. Elļas augu sēklas	0,05 (*)		0,05 (*)
linsēklas		a	
zemesrieksti			
magoņu sēklas			
sezama sēklas			
saulgriežu sēklas		a	
rapšu sēklas		a	
sojas pupas		a	
sinepju sēklas		a	
kokvilnas sēklas		0,3	
citas		0,1 (*)	
5. Kartupeļi	0,05 (*)	a	0,1
agrie un galda kartupeļi			
6. Tēja (melnā tēja, kas pārstrādāta no ' <i>Camellia sinensis</i> ' lapām)	0,1 (*)	30 (noteikts Direktīvā 93/58/EEK)	0,1 (*)
7. Apiņi (žāvēti), to skaitā apiņu rogas un nekoncentrēts pulveris	30	c	0,5

Produktu grupas un atsevišķu produktu paraugi, kam piemēro maksimālos atlieku daudzumus	Pesticīdu atliekas un atlieku maksimāli pieļaujamie daudzumi (mg/kg)		
	Forāts (forāta, tā skābekļa analoga un to sulfoksīdu un sulfonu summa, ko nosaka atbilstoši forātam)	Dikofols (p, p'- un o, p'- izomēru summa)	Hlormekvats
1. Svaigi, žāvēti vai termiski neapstrādāti augļi, ko konservē saldējot, bez cukura piedevām; rieksti			
i) CITRUSAUGĻI	0,05 (*)	2 b	0,05 (*)
greipfrūti			
citroni			
laimi			
mandarīni (to skaitā klementīni un citi hibrīdi)			
apelsīni			
pampelmūzes			
citi			
ii) KOKU RIEKSTI (lobīti vai nelobīti)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
mandeles			
Brazīlijas rieksti			
Indijas rieksti			
ēdamie kastaņi			
kokosrieksti			
lazdu rieksti			
Makadāmijas rieksti			
pekanrieksti			
priežu rieksti			
pistācijas			
valrieksti			
citi			
iii) SĒKLEŅI	0,05 (*)	1 b	
āboli			a
bumbieri			3 a
cidonijas			
citi			0,05 (*)
iv) KAULEŅI	0,05 (*)	b	0,05 (*)
aprikozes			
ķirši			
persiki (to skaitā nektarīni un tiem līdzīgi hibrīdi)			
plūmes			
citi			
v) OGAS UN SĪKAUGĻI			
a) galda un vīna vīnogas	0,05 (*)	1 b	1 a
b) zemenes (izņemot meža zemenes)	a	2 b	a
c) avenes un kazenes (izņemot savvaļas)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
kazenes (<i>Rubus fruticosus</i>)			
kazenes (<i>Rubus arcticus</i>)			
kazeņavenes			
avenes			
citi			

Produktu grupas un atsevišķu produktu paraugi, kam piemēro maksimālos atlieku daudzumus	Pesticīdu atliekas un atlieku maksimāli pieļaujamie daudzumi (mg/kg)		
	Forāts (forāta, tā skābekļa analoga un to sulfoksīdu un sulfonu summa, ko nosaka atbilstoši forātam)	Dikofols (p, p'- un o, p'- izomēru summa)	Hlormekvats
d) citi sīkaugļi un ogas (izņemot savvaļas) mellenes (<i>Vaccinium myrtillus</i> sugas auglis) dzērvenes jāņogas (sarkanās, baltās un upenes) ērķšķogas citas	0,05 (*)	b	0,05 (*)
e) savvaļas ogas un augļi	0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
vi) DAŽĀDI	0,05 (*)		
avokado		2 b	
banāni		b	
dateles			
vīģes			
kivi			
kumkvati			
liči			
mango			
olīvas			0,1 (*)
pasifloru augļi			
ananāsi			
granātāboli			
citi		0,02 (*)	0,05 (*)
2. Svaigi vai termiski neapstrādāti, saldēti vai sausi dārzeņi			
i) SAKŅU UN BUMBUĻU DĀRZEŅI		0,02 (*)	0,05 (*)
sarkanās bietes	a		
burkāni	a		
sakņu selerijas			
mārrutki			
topinambūri			
pastinaki	a		
sakņu pētersīļi			
redīsi			
puravlapu plostbārži			
batātes			
kāļi			
rāceņi			
jamsi			
citi	0,05 (*)		
ii) SĪPOLU DĀRZEŅI	0,05 (*)		0,05 (*)
ķiploki		b	
sīpoli			
šalotes sīpoli			
loki			
citi		0,02 (*)	
iii) AUGĻUS NESOŠI DĀRZEŅI			
a) nakteņaugi	a		
tomāti		0,5 b	a
pipari		0,5 b	
baklažāni			
citi		0,02 (*)	0,05 (*)

Produktu grupas un atsevišķu produktu paraugi, kam piemēro maksimālos atlieku daudzumus	Pesticīdu atliekas un atlieku maksimāli pieļaujamie daudzumi (mg/kg)		
	Forāts (forāta, tā skābekļa analogā un to sulfoksīdu un sulfonu summa, ko nosaka atbilstoši forātam)	Dikofols (p, p'- un o, p'- izomēru summa)	Hlormekvats
b) ķirbjaugi ar ēdamu mizu		0,5 b	0,05 (*)
gurķi	0,05 (*)		
pipargurķīši			
tumšzaļie kabači			
citi	a		
c) ķirbjaugi ar neēdamu mizu	0,05 (*)	0,5 b	0,05 (*)
melones			
ķirbji			
arbūzi			
citi			
d) cukurkukurūza	a	0,02 (*)	0,05 (*)
iv) KĀPOSTU DĀRZEŅI		0,02 (*)	0,05 (*)
a) ziedoši kāpostu dārzeni	a		
spargelkāposti (tostarp brokoļi)			
ziedkāposti			
citi			
b) kāpostu dzimtas galviņdārzeni	a		
Briseles kāposti			
galviņkāposti			
citi			
c) krustziežu dzimtas lapu dārzeni	a		
Ķīnas kāposti			
lapu kāposti			
citi			
d) kolerābji	0,05 (*)		
v) LAPU DĀRZEŅI UN SVAIGI GARŠAUGI		0,02 (*)	0,05 (*)
a) lapu salāti un tiem līdzīgi	a		
kressalāti			
salātu baldriņi			
dārza salāti			
platlapu cigoriņi			
citi			
b) spināti un tiem līdzīgi	0,05 (*)		
spināti			
lapu bietes (mangoldi)			
citi			
c) ūdenskreses	0,05 (*)		
d) lapu cigoriņi	0,05 (*)		
e) garšaugi	a		
kārveles			
maurloki			
pētersīļi			
lapu selerijas			
citi			

Produktu grupas un atsevišķu produktu paraugi, kam piemēro maksimālos atlieku daudzumus	Pesticīdu atliekas un atlieku maksimāli pieļaujamie daudzumi (mg/kg)		
	Forāts (forāta, tā skābekļa analoga un to sulfoksīdu un sulfonu summa, ko nosaka atbilstoši forātam)	Dikofols (p, p'- un o, p'- izomēru summa)	Hlormekvats
vi) PĀKŠAUGU DĀRZEŅI (svaigi)	a		
pupiņas (ar pākstīm)		0,5 b	(*)
pupiņas (bez pākstīm)		0,5 b	(*)
zirņi (ar pākstīm)		0,5 b	(*)
zirņi (bez pākstīm)		0,5 b	(*)
citi		0,02 (*)	0,05 (*)
vii) KĀTU DĀRZEŅI (svaigi)			0,05 (*)
sparģeļi			
lapu artišoki			
kātu (smaržīgās) selerijas	a		
fenheļi			
artišoki		b	
puravi			
rabarberi			
citi	0,05 (*)	0,02 (*)	
viii) SĒNES	0,05 (*)		
a) kultivētās sēnes		b	a
b) savvaļas sēnes		0,02 (*)	0,05 (*)
3. Pākšaugi			0,05 (*)
pupas	a	b	
lēcas			
zirņi			
citi	0,05 (*)	0,02 (*)	
4. Elļas augu sēklas			
linsēklas	a		c
zemesrieksti	0,1		
magoņu sēklas			
sezama sēklas			
saulgriežu sēklas			
rapšu sēklas	a		c
sojas pupas			
sinepju sēklas			
kokvilnas sēklas		0,1	c
citas	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
5. Kartupeļi	a	0,02 (*)	a
agrie un galda kartupeļi			
6. Tēja (melnā tēja, kas pārstrādāta no ' <i>Camellia sinensis</i> ' lapām)	0,1 (*)	d (noteikts Direktīvā 93/58/EEK)	0,1 (*)
7. Apiņi (žāvēti), to skaitā apiņu rogas un nekonzentrēts pulveris	0,1 (*)	50	0,1 (*)

Produktu grupas un atsevišķu produktu paraugi, uz ko attiecas maksimāli pieļaujamie daudzumi	Pesticīdu atliekas un atlieku maksimāli pieļaujamie daudzumi (mg/kg)		
	Propizamīds	Propoksurs	Disulfotons (disulfotona, disulfotona sulfoksīda un disulfotona sulfona summa, ko nosaka atbilstoši disulfotonam)
1. Svaigi, žāvēti vai termiski neapstrādāti augļi, ko konservē saldējot, bez cukura piedevām; rieksti			
i) CITRUSAUGĻI	0,02 (*)	3 a	0,02 (*)
greipfrūti			
citroni			
laimi			
mandarīni (to skaitā klementīni un citi hibrīdi)			
apelsīni			
pampelmūzes			
citi			
ii) KOKU RIEKSTI (lobīti vai nelobīti)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
mandeles			
Brazīlijas rieksti			
Indijas rieksti			
ēdamie kastaņi			
kokosrieksti			
lazdu rieksti			
Makadāmijas rieksti			
pekanrieksti			
priežu rieksti			
pistācijas			
valrieksti			
citi			
iii) SĒKLEŅI	0,02 (*)	3 a	0,02 (*)
āboli			
bumbieri			
cidonijas			
citi			
iv) KAULEŅI	0,02 (*)	3 a	0,02 (*)
aprikozes			
ķirši			
persiki (to skaitā nektarīni un tiem līdzīgi hibrīdi)			
plūmes			
citi			
v) OGAS UN SĪKAUGĻI			
a) galda un vīna vīnogas	0,02 (*)	3 a	0,02 (*)
b) zemenes (izņemot meža zemenes)	b	3 a	b
c) avenes un kazenes (izņemot savvaļas)	0,02 (*)		0,02 (*)
kazenes (<i>Rubus fruticosus</i>)		3 a	
kazenes (<i>Rubus arcticus</i>)			
kazeņavenes			
avenes		3 a	
citi		0,05 (*)	

Produktu grupas un atsevišķu produktu paraugi, uz ko attiecas maksimāli pieļaujamie daudzumi	Pesticīdu atliekas un atlieku maksimāli pieļaujamie daudzumi (mg/kg)		
	Propizamīds	Propoksurs	Disulfotons (disulfotona, disulfotona sulfoksīda un disulfotona sulfona summa, ko nosaka atbilstoši disulfotonam)
d) citi sīkaugļi un ogas (izņemot savvaļas) mellenes (<i>Vaccinium myrtillus</i> sugas auglis) dzērvenes jānogas (sarkanās, baltās un upenes) ērksšķogas citas	b b 0,02 (*)	0,2 0,2 0,05 (*)	0,02 (*)
e) savvaļas ogas un augļi	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
vi) DAŽĀDI	0,02 (*)		
avokado			
banāni			
dateles			
vīģes			
kivi			
kumkvati			
liči			
mango			
olīvas		3 a	
pasifloru augļi			
ananāsi			b
granātāboli			
citi		0,05 (*)	0,02 (*)
2. Svaigi vai termiski neapstrādāti, saldēti vai sausi dārzeņi			
i) SAKŅU UN BUMBUĻU DĀRZEŅI	0,02 (*)		
sarkanās bietes		3 a	
burkāni			3 b
sakņu selerijas		3 a	
mārrutki			
topinambūri			
pastinaki			b
sakņu pētersīļi			
redīsi			
puravlapu plostbārži			
batātes			
kāļi			
rāceņi			
jamsi			
citi		0,05 (*)	0,02 (*)
ii) SĪPOLU DĀRZEŅI	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
ķiploki			
sīpoli			
šalotes sīpoli			
loki			
citi			
iii) AUGĻUS NESOŠI DĀRZEŅI	0,02 (*)		
a) nakteņaugi			0,02 (*)
tomāti		(*)	
pipari		3 a	
baklažāni		3 a	
citi		3 a	

Produktu grupas un atsevišķu produktu paraugi, uz ko attiecas maksimāli pieļaujamie daudzumi	Pesticīdu atliekas un atlieku maksimāli pieļaujamie daudzumi (mg/kg)		
	Propizamīds	Propoksurs	Disulfotons (disulfotona, disulfotona sulfoksīda un disulfotona sulfona summa, ko nosaka atbilstoši disulfotonam)
b) ķirbjaugi ar ēdamu mizu			0,02 (*)
gurķi		(*)	
pipargurķiši		3 a	
tumšzaļie kabači		a	
citi			
c) ķirbjaugi ar neēdamu mizu		3 a	
melones			
ķirbji			b
arbūzi			
citi			0,02 (*)
d) cukurkukurūza		0,05 (*)	0,02 (*)
iv) KĀPOSTU DĀRZEŅI		3 a	
a) ziedoši kāpostu dārzeni	0,02 (*)		
spargelkāposti (tostarp brokoļi)			b
ziedkāposti			b
citi			0,02 (*)
b) kāpostu dzimtas galviņdārzeni			
Briseles kāposti			b
galviņkāposti	b		b
citi	0,02 (*)		0,02 (*)
c) krustziežu dzimtas lapu dārzeni	0,02 (*)		0,02 (*)
Ķīnas kāposti			
lapu kāposti			
citi			
d) kolerābji	0,02 (*)		b
v) LAPU DĀRZEŅI UN SVAIGI GARŠAUGI			
a) lapu salāti un tiem līdzīgi	b		0,02 (*)
kressalāti		0,05 (*)	
salātu baldriņi			
dārza salāti			
platlapu cigoriņi			
citi		3 a	
b) spināti un tiem līdzīgi	0,02 (*)	3 a	0,02 (*)
spināti			
lapu bietes (mangoldi)			
citi			
c) ūdenskreses	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
d) lapu cigoriņi	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
e) garšaugi	b	3 a	b
kārveles			
maurloki			
pētersīļi			
lapu selerijas			
citi			

Produktu grupas un atsevišķu produktu paraugi, uz ko attiecas maksimāli pieļaujamie daudzumi	Pesticīdu atliekas un atlieku maksimāli pieļaujamie daudzumi (mg/kg)		
	Propizamīds	Propoksurs	Disulfotons (disulfotona, disulfotona sulfoksīda un disulfotona sulfona summa, ko nosaka atbilstoši disulfotonam)
vi) PĀKŠAUGU DĀRZEŅI (svaigi)			
pupiņas (ar pākstīm)	b	3 a	
pupiņas (bez pākstīm)	b		
zirņi (ar pākstīm)		3 a	
zirņi (bez pākstīm)			0,02 (*)
citi	0,02 (*)	0,05 (*)	b
vii) KĀTU DĀRZEŅI (svaigi)			
sparģeļi			
lapu artišoki		3 a	
kātu (smaržīgās) selerijas		3 a	b
fenheļi		3 a	
artišoki	b	3 a	
puravi		1	
rabarberi			
citi	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
viii) SĒNES	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
a) kultivētās sēnes			
b) savvaļas sēnes			
3. Pākšaugi	0,02 (*)	0,05 (*)	
pupas			b
lēcas			
zirņi			
citi			0,02 (*)
4. Elļas augu sēklas		0,05 (*)	
linsēklas	0,05 (*)		
zemesrieksti	b		
magoņu sēklas			
sezama sēklas			
saulgriežu sēklas			
rapšu sēklas	b		
sojas pupas			
sinepju sēklas			
kokvilnas sēklas	b		0,05 (*)
citas	0,02 (*)		0,02 (*)
5. Kartupeļi	0,02 (*)	0,05 (*)	b
agrie un galda kartupeļi			
6. Tēja (melnā tēja, kas pārstrādāta no ' <i>Camellia sinensis</i> ' lapām)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
7. Apiņi (žāvēti), to skaitā apiņu rogas un nekoncentrēts pulveris	a	0,1 (*)	b

Produktu grupas un atsevišķu produktu paraugi, uz ko attiecas maksimāli pieļaujamie daudzumi	Pesticīdu atliekas un atlieku maksimāli pieļaujamie daudzumi (mg/kg)		
	Fenbutatīna oksīds	Triazofoss	Diazinons
1. Svaigi, žāvēti vai termiski neapstrādāti augļi, ko konservē saldējot, bez cukura piedevām; rieksti			
i) CITRUSAUGĻI	a	b	0,5 b
greipfrūti			
citroni			
laimi			
mandarīni (to skaitā klementīni un citi hibrīdi)			
apelsīni			
pampelmūzes			
citi			
ii) KOKU RIEKSTI (lobīti vai nelobīti)	0,05 (*)		0,05 (*)
mandeles		b	
Brazīlijas rieksti			
Indijas rieksti			
ēdamie kastaņi			
kokosrieksti			
lazdu rieksti		b	
Makadāmijas rieksti			
pekanrieksti			
piežu rieksti			
pistācijas		b	
valrieksti			
citi		0,02 (*)	
iii) SĒKLEŅI	2	b	0,5 b
āboli			
bumbieri			
cidonijas			
citi			
iv) KAULEŅI	a		0,5 b
aprikozes		b	
ķirši			
persiki (to skaitā nektarīni un tiem līdzīgi hibrīdi)		b	
plūmes			
citi		0,02 (*)	
v) OGAS UN SĪKAUGĻI			
a) galda un vīna vīnogas	2	0,02 (*)	0,5 b
b) zemenes (izņemot meža zemenes)	b	b	0,5 b
c) avenes un kazenes (izņemot savvaļas)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,5 b
kazenes (<i>Rubus fruticosus</i>)			
kazenes (<i>Rubus arcticus</i>)			
kazeņavenes			
avenes			
citas			

Produktu grupas un atsevišķu produktu paraugi, uz ko attiecas maksimāli pieļaujamie daudzumi	Pesticīdu atliekas un atlieku maksimāli pieļaujamie daudzumi (mg/kg)		
	Fenbutatīna oksīds	Triazofoss	Diazinons
d) citi sīkaugļi un ogas (izņemot savvaļas) mellenes (<i>Vaccinium myrtillus</i> sugas auglis) dzērvenes jāņogas (sarkanās, baltās un upenes) ērksšķogas citas	0,05 (*)	0,02 (*)	0,2 0,2 0,2 0,02 (*)
e) savvaļas ogas un augļi	0,05 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
vi) DAŽĀDI			
avokado			
banāni	a		0,5 b
dateles			
vīģes			
kivi			0,5 b
kumkvati			
liči			
mango			
olīvas		b	0,5 b
pasifloru augļi			
ananāsi			
granātāboli			
citi	0,05 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
2. Svaigi vai termiski neapstrādāti, saldēti vai sausi dārzeņi			
i) SAKŅU UN BUMBUĻU DĀRZEŅI	0,05 (*)		
sarkanās bietes		b	0,5 b
burkāni		1	0,5 b
sakņu selerijas		b	0,5 b
mārrutki			0,5 b
topinambūri			
pastinaki		1	0,5 b
sakņu pētersīļi			
redīsi			0,5 b
puravlapu plostbārži			
batātes			
kāļi			0,5 b
rāceņi			0,5 b
jamsi			
citi		0,02 (*)	0,02 (*)
ii) SĪPOLU DĀRZEŅI	0,05 (*)		0,5 b
ķiploki		b	
sīpoli		b	
šalotes sīpoli		b	
loki			
citi		0,02 (*)	
iii) AUGĻUS NESOŠI DĀRZEŅI			0,5 b
a) nakteņaugi	a	0,02 (*)	
tomāti			
pipari			
baklažāni			
citi			

Produktu grupas un atsevišķu produktu paraugi, uz ko attiecas maksimāli pieļaujamie daudzumi	Pesticīdu atliekas un atlieku maksimāli pieļaujamie daudzumi (mg/kg)		
	Fenbutatīna oksīds	Triazofoss	Diazinons
b) ķirbjaugi ar ēdamu mizu		b	
gurķi	0,5 (*)		
pipargurķīši			
tumšzaļie kabači			
citi	a		
c) ķirbjaugi ar neēdamu mizu	a	b	
melones			
ķirbji			
arbūzi			
citi			
d) cukurkukurūza	0,05 (*)	0,02 (*)	
iv) KĀPOSTU DĀRZEŅI	0,05 (*)		0,5 b
a) ziedoši kāpostu dārzeņi		b	
sparģelkāposti (to skaitā brokoļi)			
ziedkāposti			
citi			
b) kāpostu dzimtas galviņdārzeņi		b	
Briseles kāposti			
galviņkāposti			
citi			
c) krustziežu dzimtas lapu dārzeņi		b	
Ķīnas kāposti			
lapu kāposti			
citi			
d) kolrābji		0,02 (*)	
v) LAPU DĀRZEŅI UN SVAIGI GARŠAUGI	0,05 (*)	0,02 (*)	0,5 b
a) lapu salāti un tiem līdzīgi			
kressalāti			
salātu baldriņi			
dārza salāti			
platlapu cigoriņi			
citi			
b) spināti un tiem līdzīgi			
spināti			
lapu bietes (mangoldi)			
citi			
c) ūdenskreses			
d) lapu cigoriņi			
e) garšaugi:			
kārveles			
maurloki			
pētersīļi			
lapu selerijas			
citi			

Produktu grupas un atsevišķu produktu paraugi, uz ko attiecas maksimāli pieļaujamie daudzumi	Pesticīdu atliekas un atlieku maksimāli pieļaujamie daudzumi (mg/kg)		
	Fenbutatīna oksīds	Triazofoss	Diazinons
vi) PĀKŠAUGU DĀRZEŅI (svaigi)			0,5 b
pupiņas (ar pākstīm)	a	b	
pupiņas (bez pākstīm)	a	b	
zirņi (ar pākstīm)		b	
zirņi (bez pākstīm)		b	
citi	0,05 (*)	0,02 (*)	
vii) KĀTU DĀRZEŅI (svaigi)	0,05 (*)		
sparģeļi		b	0,5 b
lapu artišoki			
kātu (smaržīgās) selerijas		b	0,5 b
fenheļi		b	
artišoki		b	0,5 b
puravi		b	0,5 b
rabarberi		b	
citi		0,02 (*)	0,02 (*)
viii) SĒNES	0,05 (*)	0,02 (*)	
a) kultivētās sēnes			0,5 b
b) savvaļas sēnes			0,02 (*)
3. Pākšaugi	0,05 (*)	0,02 (*)	b
pupas			
lēcas			
zirņi			
citi			
4. Elļas augu sēklas			
linsēklas		b	
zemesrieksti			a
magoņu sēklas			
sezama sēklas			
saulgriežu sēklas			a
rapšu sēklas		b	
sojas pupas			
sinepju sēklas		b	
kokvilnas sēklas	a	0,1	a
citas	0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
5. Kartupeļi	0,05 (*)	b	b
agrie un galda kartupeļi			
6. Tēja (melnā tēja, kas pārstrādāta no ' <i>Camellia sinensis</i> ' lapām)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
7. Apiņi (žāvēti), to skaitā apiņu rogas un nekoncentrēts pulveris	c	0,05 (*)	a

Produktu grupas un atsevišķu produktu paraugi, kam piemēro maksimālos atlieku daudzumus	Pesticīdu atliekas un atlieku maksimāli pieļaujamie daudzumi (mg/kg)		
	Mekarbāms		
1. Svaigi, žāvēti vai termiski neapstrādāti augļi, ko konservē saldējot, bez cukura piedevām; rieksti			
i) CITRUSAUGĻI	2 a		
greipfrūti			
citroni			
laimi			
mandarīni (to skaitā klementīni un citi hibrīdi)			
apelsīni			
pampelmūzes			
citi			
ii) KOKU RIEKSTI (lobīti vai nelobīti)	0,05 (*)		
mandeles			
Brazīlijas rieksti			
Indijas rieksti			
ēdamie kastaņi			
kokosrieksti			
lazdu rieksti			
Makadāmijas rieksti			
pekanrieksti			
piežu rieksti			
pistācijas			
valrieksti			
citi			
iii) SĒKLEŅI	0,05 (*)		
āboli			
bumbieri			
cidonijas			
citi			
iv) KAULEŅI	0,05 (*)		
aprikozes			
ķirši			
persiki (to skaitā nektarīni un tiem līdzīgi hibrīdi)			
plūmes			
citi			
v) OGAS UN SĪKAUGĻI	0,05 (*)		
a) galda un vīna vīnogas			
b) zemenes (izņemot meža zemenes)			
c) avenes un kazenes (izņemot savvaļas)			
kazenes (<i>Rubus fruticosus</i>)			
kazenes (<i>Rubus arcticus</i>)			
kazeņavenes			
avenes			
citi			

Produktu grupas un atsevišķu produktu paraugi, kam piemēro maksimālos atlieku daudzumus	Pesticīdu atliekas un atlieku maksimāli pieļaujamie daudzumi (mg/kg)		
	Mekarbāms		
d) citi sīkaugļi un ogas (izņemot savvaļas) mellenes (<i>Vaccinium myrtillus</i> sugas auglis) dzērvenes jāņogas (sarkanās, baltās un upenes) ērķšķogas citas			
e) savvaļas ogas un augļi			
vi) DAŽĀDI avokado banāni dateles vīģes kivi kumkvati liči mango olīvas pasifloru augļi ananāsi granātāboli citi	0,05 (*)		
2. Svaigi vai termiski neapstrādāti, saldēti vai sausi dārzeņi			
i) SAKŅU UN BUMBUĻU DĀRZEŅI sarkanās bietes burkāni sakņu selerijas mārrutki topinambūri pastinaki sakņu pētersīļi redīsi puravlapu plostbārži batātes kāļi rāceņi jamsi citi	0,05 (*)		
ii) SĪPOLU DĀRZEŅI ķiploki sīpoli šalotes sīpoli loki citi	0,05 (*)		
iii) AUGĻUS NESOŠI DĀRZEŅI a) nakteņaugi tomāti pipari baklažāni citi	0,05 (*)		

Produktu grupas un atsevišķu produktu paraugi, kam piemēro maksimālos atlieku daudzumus	Pesticīdu atliekas un atlieku maksimāli pieļaujamie daudzumi (mg/kg)		
	Mekarbāms		
b) ķirbjaugi ar ēdamu mizu gurķi pipargurķīši tumšzaļie kabači citi			
c) ķirbjaugi ar neēdamu mizu melones ķirbji arbūzi citi			
d) cukurkukurūza			
iv) KĀPOSTU DĀRZEŅI	0,05 (*)		
a) ziedoši kāpostu dārzeņi spargelkāposti (to skaitā brokoļi) ziedkāposti citi			
b) kāpostu dzimtas galviņdārzeņi Briseles kāposti galviņkāposti citi			
c) krustziežu dzimtas lapu dārzeņi Ķīnas kāposti lapu kāposti citi			
d) kolrābji			
v) LAPU DĀRZEŅI UN SVAIGI GARŠAUGI	0,05 (*)		
a) lapu salāti un tiem līdzīgi kressalāti salātu baldriņi dārza salāti platlapu cigoriņi citi			
b) spināti un tiem līdzīgi spināti lapu bietes (mangoldi) citi			
c) ūdenskreses			
d) lapu cigoriņi			
e) garšaugi kārveles maurloki pētersīļi lapu selerijas citi			

Produktu grupas un atsevišķu produktu paraugi, kam piemēro maksimālos atlieku daudzumus	Pesticīdu atliekas un atlieku maksimāli pieļaujamie daudzumi (mg/kg)		
	Mekarbāms		
vi) PĀKŠAUGU DĀRZEŅI (svaigi)	0,05 (*)		
pupiņas (ar pākstīm)			
pupiņas (bez pākstīm)			
zirņi (ar pākstīm)			
zirņi (bez pākstīm)			
citi			
vii) KĀTU DĀRZEŅI (svaigi)	0,05 (*)		
sparģeļi			
lapu artišoki			
kātu (smaržīgās) selerijas			
fenheļi			
artišoki			
puravi			
rabarberi			
citi			
viii) SĒNES	0,05 (*)		
a) kultivētās sēnes			
b) savvaļas sēnes			
3. Pākšaugi	0,05 (*)		
pupas			
lēcas			
zirņi			
citi			
4. Elļas augu sēklas	0,05 (*)		
linsēklas			
zemesrieksti			
magoņu sēklas			
sezama sēklas			
saulgriežu sēklas			
rapšu sēklas			
sojas pupas			
sinepju sēklas			
kokvilnas sēklas			
citas			
5. Kartupeļi	0,05 (*)		
agrie un galda kartupeļi			
6. Tēja (melnā tēja, kas pārstrādāta no ' <i>Camellia sinensis</i> ' lapām)	0,05 (*)		
7. Apiņi (žāvēti), to skaitā apiņu rogas un nekoncentrēts pulveris	0,1 (*)		

(*) Norāda minimālo analītiski nosakāmo daudzumu.

(*) Sk. 1. pantu un 2. panta 2. punktu.

a, b, c, d Jā daudzumus nepieņem līdz 2000. gada 30. aprīlim, tad piemēro turpmāk norādītos maksimāli pieļaujamus daudzumus:

a 0,05 *

b 0,02 *

c 0,1 *

d 0,01 *

4. pants

Dalībvalstīs, vēlākais, līdz 1997. gada 30. aprīlim stājas spēkā normatīvie un administratīvie akti, kas vajadzīgi, lai izpildītu šīs direktīvas prasības.

Kad dalībvalstis pieņem šos tiesību aktus, tajos ietver atsauci uz šo direktīvu, vai arī šādu atsauci pievieno to oficiālai publikācijai. Dalībvalstis nosaka, kā izdarāmas šādas atsauces.

5. pants

Šī direktīva stājas spēkā dienā, kad to publicē Eiropas Kopienu Oficiālajā Vēstnesī.

6. pants

Šī direktīva ir adresēta dalībvalstīm.

Briselē, 1996. gada 21. maijā

Padomes vārdā —
priekšsēdētājs
M. PINTO