



Regjistri Elektronik për Njoftimet
dhe Konsultimet Publike

Projektvendim “Për disa shtesa dhe ndryshime në VKM nr. 360, datë 29.4.2015 “Për miratimin e listës së ndotësve organikë të qëndrueshëm dhe përcaktimin e masave për prodhimin, importimin, vendosjen në treg dhe përdorimin e tyre”¹

Ministria e Turizmit dhe Mjedisit

Postuar më: 17.06.2022



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
KËSHILLI I MINISTRAVE

PROJEKTVENDIM

Nr. ____, datë ____ 2022

“PËR DISA SHTESA DHE NDRYSHIME NË VKM NR. 360, DATË 29.4.2015 “PËR MIRATIMIN E LISTËS SË NDOTËSVE ORGANIKË TË QËNDRUESHËM DHE PËRCAKTIMIN E MASAVE PËR PRODHIMIN, IMPORTIMIN, VENDOSJEN NË TREG DHE PËRDORIMIN E TYRE”¹

Në mbështetje të nenit 100 të Kushtetutës, të pikës 2, të nenit 37, të ligjit nr. 10431, datë 9.6.2011, “Për mbrojtjen e mjedisit”, të ndryshuar, dhe të pikës 1, të nenit 30, të ligjit nr. 10463, datë 22.9.2011, “Për menaxhimin e integruar të mbetjeve”, të ndryshuar, me propozimin e Ministrit të Turizmit dhe Mjedisit, Këshilli i Ministrave,

VENDOSI:

Në vendimin nr. 360, datë 29.4.2015, të Këshillit të Ministrave, bëhen këto ndryshime:

1. Në pikën 4, të Kreut I, bëhen këto shtesa dhe ndryshime:

1. . Shkronjat “a”, “b”, “c”, “ç” ndryshojnë me përmbajtje si vijon :

“a) **“Vendosje në treg”**, ka të njëjtin kuptim me termin e përcaktuar në nenin 5, të Ligjit 27/2016 “Për menaxhimin e kimikateve”;

“b) **“Artikull”**, ka të njëjtin kuptim me termin e përcaktuar në nenin 5, të Ligjit 27/2016 “Për menaxhimin e kimikateve”;

“c) **“Përzierje”**, ka të njëjtin kuptim me termin e përcaktuar në nenin 5, të Ligjit 27/2016 “Për menaxhimin e kimikateve”;

“c). **“Stok”**, është substancat, përzierjet ose artikujt e grumbulluar nga mbajtësi i stokut që përbëhen ose përmbajnë ndonjë prej substancave të renditura në Aneksin I.

2. . Pas shkronjës “ë” të pikës 4, shtohen përkufizimet me përmbajtje si vijon:

“f). **“Import”**, ka të njëjtin kuptim me termin e përcaktuar në nenin 5, të Ligjit 27/2016 “Për menaxhimin e kimikateve”;

“g). **“Prodhim”**, ka të njëjtin kuptim me termin e përcaktuar në nenin 5, të Ligjit 27/2016 “Për menaxhimin e kimikateve”;

“h). **“Përdorim”**, ka të njëjtin kuptim me termin e përcaktuar në nenin 5, të Ligjit 27/2016 “Për menaxhimin e kimikateve”;

“j). “Substancë”, ka të njëjtin kuptim me termin e përcaktuar në nenin 5, të Ligjit 27/2016 “Për menaxhimin e kimikateve”;

“j). “**Endërmjetme në sisteme të mbyllura me sipërfaqe të kufizuar**”, është një substancë që prodhohet, konsumohet ose përdoret për përpunim kimik për t’u transformuar në një substancë tjetër (“sintezë”), ku prodhimi i substancës së ndërmjetme dhe sinteza e një ose më shumë substancave nga ajo substancë e ndërmjetme ndodh në të njëjtin vend, nga një ose më shumë subjekte, në kushte rreptësisht të kontrolluara, në mënyrë që të përmbahet në mënyrë rigoroze me mjete teknike gatë të gjithë ciklit të jetës”;

“k). “**Ndotës gjurmë i paqëllimshëm**”, është niveli i një substance që gjendet rastësisht i pranishëm në një sasi minimale, e cila nëse gjendet nën këtë sasi minimale nuk mund të përdoret në mënyrë kuptimplotë, dhe mbi limitet e gjurmimit të metodave ekzistuese të gjurmimit që mundësojnë kontrollin dhe zbatimin;

2. Aneksat I, II, III dhe IV, të përcaktuara në shkronjat “a”, “b”, “c”, “ç” të pikës 3 të kreut I, zëvendësohen me Aneksat I, II, III dhe IV, bashkëlidhur këtij vendimi dhe janë pjesë përbërëse e tij.

3. Kudo në përmbajtjen e vendimit 360/2015, togfjalëshi “*Ministria e Mjedisit*”, zëvendësohet me togfjalëshin “*Ministria përgjegjëse për mjedisin*” si dhe togfjalëshi “*Inspektoriat i shtetëror i mjedisit dhe pyjeve*”, zëvendësohet me togfjalëshin “*struktura përgjegjëse për kontrollin dhe inspektimin në fushën e mjedisit*”.

Ky vendim hyn në fuqi pas botimit në Fletoren Zyrtare dhe i shtrin efektet nga data 1 Dhjetor 2022.

KRYEMINISTRI

EDI RAMA

SUBSTANCAT E LISTUARA NË KONVENTË DHE NË PROTOKOLL, SI DHE SUBSTANCAT E LISTUARA VEËM NË KONVENTË

Nr. rendor	Emri i Substancës	Nr. CAS	Nr. KEM	Kodifikimi	Përjashtime specifike për përdorim të ndërmjetëm ose specifikime të tjera

1. Për qëllime të kësaj hyrjeje, shkronja "b", e pikës 1, të seksionit 2, të kreut II, të vendimit 360/2015, i ndryshuar, zbatohet për përqendrime të eterit të tetrabromodifenilit, që është i barabartë me ose nën 10 mg/kg (0,001 % të peshës), kur është pranishëm në substanca.

2. Për qëllime të hyrjes së substancave tetra-, penta-, hekza-, hepta- dhe dekabromodifenil, shkronja "b", e pikës 1, të seksionit 2, të kreut II, të vendimit 360/2015, i ndryshuar, zbatohet për përqendrime të këtyre substancave deri në 500 mg/kg, që ndodhen në përzierje ose artikuj.

3. Si përjashtim, lejohet prodhimi, vendosja në treg dhe përdorimi i:

-pajisjeve elektrike dhe elektronike, që rregullohen sipas legjislacionit për kufizimin e përdorimit të disa substancave të rrezikshme në pajisjet elektrike dhe elektronike.

Eteri i	Tetrabromodifenili	400	25
	lit	88-	4-
		47-	78
		9	29
		09	2
1. (Tetrabromodifenil ether)	dhe	30	dh
	të	38	e
	tjer	të	tje
	a	ra	ra
		$C_{12}H_6Br_4$	
		O	

4. Lejohet përdorimi i artikujve, që janë në përdorim në vend, përpara datës 1 korrik 2015, të cilat përmbajnë eter tetrabromodifenil në përbërje.

5. Menjëherë pasi vihen në djeni për artikujt e sipër cituar, institucionet përgjegjëse për zbatimin e këtij vendimi informojnë Ministrinë dhe Zyren e Kimikateve, sipas rastit.

6. Sa herë që Ministria, informohet ose vihet në dijeni për artikuj të tillë sipas rastit, do njoftoj Sekretariatit e Konventës pa asnjë vonesë.

1. Për qëllime të kësaj hyrje, shkronja shkronja "b", e pikës 1, të seksionit 2, të kreut II, të vendimit 360/2015, i ndryshuar, zbatohet për përqendrimit e eterit të pentabromodifenilit, që është i barabartë me ose nën 10 mg/kg (0,001 % të peshës), kur ndodhet në substanca.
2. Për qëllime të hyrjes së tetra-, penta-, hekza-, hepta- dhe dekabromodifenil, shkronja "b", e pikës 1, të seksionit 2, të kreut II, të vendimit 360/2015, i ndryshuar, zbatohet për përqendrimit e këtyre substancave deri në 500 mg/kg, që ndodhen në përzierje ose artikuj.
3. Si përjashtim, lejohet prodhimi, vendosja në treg dhe përdorimi i:

Eteri i			
Pentabro			
modifeni	325	25	-pajisjeve elektrike dhe elektronike, që rregullohen sipas legjislacionit për kufizimin e përdorimit të disa substancave të rrezikshme në pajisjet elektrike dhe elektronike.
lit	34-	1-	
	81-	08	
	9	29 4-	
2. (Pentabro	09 2	4.	Lejohet përdorimi i artikujve, që janë në përdorim në vend, përpara datës 1 korrik 2015, të cilat kanë eter pentabromodifenili në përbërje.
modiphen	30 dh		
yl ether)	dhe 31 e		
të	të	5.	Menjëherë pasi vihen në dijeni për artikujt e sipër cituar, institucionet përgjegjëse për zbatimin e këtij vendimi informojnë Ministrinë dhe Zyren e Kimikateve, sipas
tjer	tje		rastit.
a	ra		
C ₁₂ H ₅ Br ₅			
O			

6. Sa herë që Ministria, informohet ose vihet në dijeni për artikuj të tillë sipas rastit, do njoftoj Sekretariatit e Konventës pa asnjë vonesë.

1. Për qëllime të kësaj hyrje shkronja "b", e pikës 1, të seksionit 2, të kreut II, të vendimit 360/2015, i ndryshuar, zbatohet për përqendrimit e eterit të heksabromodifenilit, që është i barabartë me ose nën 10 mg/kg (0,001 % të peshës), kur është i pranishëm në substanca.
2. Për qëllime të hyrjes së tetra-, penta-, hekza-, hepta- dhe decaBDE, shkronja "b", e pikës 1, të seksionit 2, të kreut II, të vendimit 360/2015, i ndryshuar, zbatohet për masën e përqendrimit të këtyre substancave deri në 500 mg/kg, që ndodhen në përzierje ose në artikuj.
3. Si përjashtim, lejohet prodhimi, vendosja në treg dhe përdorimi i:

Eteri i

Hekzabr

364 25

omodife 83- 3-

nilit 60- 05

0 29 8-

09 6

3. (Hexabro

30 dh

modiphen dhe 38 e

yl ether) të të

tjer tje

a ra

$C_{12}H_4Br_6$

O

-pajisjeve elektrike dhe elektronike, rregullohen sipas legjislacionit për kufizimin e përdorimit të disa substancave të rrezikshme në pajisjet elektrike dhe elektronike.

4. Lejohet përdorimi i artikujve, që janë në përdorim në vend, përpara datës 1 korrik 2015, të cilat kanë eter heksabromodifenili në përbërje.

5. Menjëherë pasi vihen në djeni për artikujt e sipër cituar, institucionet përgjegjëse për zbatimin e këtij vendimi informojnë Ministrinë dhe Zyren e Kimikateve, sipas rastit.

6. Sa herë që Ministria, informohet ose vihet në djeni për artikujt të tillë sipas rastit, do njoftoj Sekretariatën e Konventës pa asnjë vonesë.

1. Për qëllime të kësaj hyrje, shkronja "b", e pikës 1, të seksionit 2, të kreut II, të vendimit 360/2015, i ndryshuar, zbatohet për përqendrimet e eterit të heptabromodifenilit, që është i barabartë me ose nën 10 mg/kg (0,001 % të peshës), kur ndodhet në substanca.

2. Për qëllime të hyrjes së tetra-, penta-, hekza-, hepta- dhe decaBDE, shkronja "b", e pikës 1, të seksionit 2, të kreut II, të vendimit 360/2015, i ndryshuar, zbatohet për masën e përqendrimit të këtyre substancave deri në 500 mg/kg, që ndodhen në përzierje ose në artikuj.

3. Si përjashtim, lejohet prodhimi, vendosja në treg dhe përdorimi i:

-pajisjeve elektrike dhe elektronike, që rregullohen sipas legjislacionit për kufizimin e përdorimit të disa substancave të rrezikshme në pajisjet elektrike dhe elektronike.

27

Eteri I 689

Heptabr 28- 03

omodife 80- 29 1-

nilit 3 09 2

4. dhe 30 dh

të 38 e

$C_{12}H_3Br_7$ tjer të

O a tje

ra

4. Lejohet përdorimi i artikujve, që janë në përdorim në vend, përpara datës 1 korrik 2015, të cilat kanë eter heptabromodifenili në përbërje.

5. Menjëherë pasi vihen në djeni për artikujt e sipër cituar, institucionet përgjegjëse për zbatimin e këtij vendimi informojnë Ministrinë dhe Zyren e Kimikateve, sipas rastit.

6. Sa herë që Ministria, informohet ose vihet në dijeni për artikuj të tillë sipas rastit, do njoftoj Sekretariatit e Konventës pa asnjë vonesë.

1. Për qëllime të kësaj hyrje, shkronja "b", e pikës 1, të seksionit 2, të kreut II, të vendimit 360/2015, i ndryshuar, zbatohet për përqendrimet e decaBDE, që janë të barabarta me ose nën 10 mg/kg (0,001 % të peshës), kur ndodhet në substanca.
2. Për qëllime të hyrjes së tetra-, penta-, hekza-, hepta- dhe decaBDE, shkronja "b", e pikës 1, të seksionit 2, të kreut II, të vendimit 360/2015, i ndryshuar, zbatohet për masën e përqendrimit të këtyre substancave deri në 500 mg/kg, që ndodhen në përzierje ose në artikuj;

3. Si përjashtim, lejohet prodhimi, vendosja në treg dhe përdorimi i decaBDE për qëllimet e mëposhtme dhe në përputhje me parashikimet e Konventës:

- a. në prodhimin e një mjeti ajror, për të cilin miratimi i tipit është kërkuar përpara datës 2 mars 2019 dhe është marrë përpara dhjetorit të vitit 2022, deri më 18 dhjetor 2023 ose, në rastet kur arsyetohet nevoja për shtyrje, deri më 2 mars 2027;
- b. në prodhimin e pjesëve të këmbimit për:
 - i. një mjet ajror, për të cilin miratimi i tipit është kërkuar përpara datës 2 mars 2019 dhe është marrë përpara dhjetorit të vitit 2022, prodhuar përpara datës 18 dhjetor 2023 ose, në rastet kur arsyetohet nevoja për shtyrje, prodhuar përpara datës 2 mars 2027, deri në përfundim të kohëzgjatjes së shërbimit të atij mjeti ajror;
 - ii. mjete motorike që janë objekt i legjislacionit specifik për miratimin dhe mbikeqyrjen e tregut të mjeteve motorike dhe rimorkiot e tyre dhe sistemet, komponentët dhe njësitë teknike të veçanta të destinuara për një mjet të tillë, prodhuar përpara datës 15 korrik 2019, ose deri në vitin 2036 apo deri në përfundim të kohëzgjatjes së shërbimit të këtyre mjeteve motorike, cilado datë që vjen e para;

Pe
r
tu
pe
rca
kt
uar

c. pajisjet elektrike dhe elektronike, në përputhje me legjislacionin për kufizimin e përdorimit të disa substancave të rrezikshme në pajisjet elektrike dhe elektronike.

4. Përjashtimet specifike për pjesët e këmbimit të mjeteve motorike referuar në pikën 3(b)(ii) me sipër, zbatohen për prodhimin dhe përdorimin e decaBDE që përkon me një ose më shumë nga kategoritë e mëposhtme:

Eter		
bis(penta		
bromofe	21	
nili) eter	116	4-
7. (dekabro	3-	60
modifeni	19-	4-
li;	5	9
decaBDE		
)		

a. sistem transmisioni dhe lidhje nën kofanon e mjetit, siç janë përcjellësit e baterisë, kabllo të ndërlidhëse të baterisë, tubat e lëvizshëm të ajrit të kondicionuar (MAC), sistemet e transmisionit, unazat e tubave të shkarkimit, izolimi nën kofano, lidhjet elektrike dhe rripat nën kofano (lidhjet elektrike në motor, etj.), sensorët e

shpejtësisë, zorra, njësi ventilimi dhe sensorët e trokitjes;

b. aplikimet në sistemin e karburantit, siç janë tubat, serbatorët dhe serbatorët e karburantit nën trupin e mjetit;

c. pajisje piroteknike dhe aplikime të ndikuara nga pajisje piroteknike, siç janë jastëku i ajrit, kabllot e ndezjes, mbulesat/veshjet e ndenjësve (vetëm nëse janë të përshtatshme për jastëkun e ajrit) dhe jastëkët e ajrit (të përparmë dhe të pasmë).

7. Lejohet përdorimi i artikujve, që janë në përdorim në vend, përpara hyrjes në fuqi të këtij vendimi, të cilat kanë decaBDE në përbërje.
8. Pa cenuar zbatimin e parashikimeve të tjera të legjislacioneve që rregullojnë klasifikimin, etiketimin dhe ambalazhimin e kimikateve, artikujt në të cilët përdoren decaBDE do të identifikohen nëpërmjet etiketimit ose mënyrave të tjera gjatë ciklit të tyre të jetës.
9. Lejohet vendosja në treg dhe përdorimi i artikujve që përmbajnë decaBDE, të importuar për qëllime të përjashtimeve specifike në pikën 3, me siper, deri në datën e mbarimit të përjashtimit. Pika 6, zbatohet sikur këta artikuj të ishin prodhuar në përputhje me përjashtimin në pikën 3. Artikujt të tillë që janë në përdorim deri në datën e mbarimit të përjashtimit përkatës mund të vazhdojnë të përdoren.
10. Për qëllime të kësaj hyrjeje, "mjet ajror" nënkupton si më poshtë:

- a. mjet ajror civil i prodhuar në përputhje me certifikatën e tipit të lëshuar sipas legjislacionit specifik që përcakton rregulla të përbashkëta në fushën e aviacionit civil dhe krijimin e një Agencie të Sigurisë së Aviacionit të Bashkimit Evropian, ose me miratimin e projektimit të lëshuar sipas rregulloreve kombëtare të një shteti nënkontraktues të ICAO-s, ose për të cilin është lëshuar një certifikatë e vlefshmërisë ajrore nga një Shtet Kontraktues i ICAO-s, sipas Aneksit 8 të Konventës për Aviacionin Civil Ndërkombëtar;
- b. mjet ajror ushtarak.

21
7-
17
9-
8

22
0-
52
7-
1

24
9-
64
4-
6

24
9-
41
5-
0

2
7
4
-
4
6

176 0
3- -
23- 8
1

2
279 6
5- 0
39- -
3 3
7
5
-

294	3	
57-		
72-		
5	2	
	2	
	3	
290	-	
81-	9	
56-	8	
9	0	
	-	
	3	
702		
25-		
14-	2	
8	5	
	0	
Acidi	-	
sulfonik i	6	
perfluoro	567	1. Për qëllime të hyrjes së kësaj substance, shkronja "b", e pikës 1, të seksionit 2, të kreut II, të vendimit 360/2015, i ndryshuar, zbatohet për përqendrimet e PFOS që janë të barabarta me ose nën 10 mg/kg (0,001 % të peshës), kur ndodhet në substanca ose ne perzierje.
oktanit	73-	
dhe	42-	
derivatët	3	2. Për qëllime të kësaj hyrjeje, shkronja "b", e pikës 1, të seksionit 2, të kreut II, të vendimit 360/2015, i ndryshuar, zbatohet për përqendrimet e PFOS në produkte ose artikuj gjysmë të gatshëm, ose pjesë të tyre, nëse përqendrimi i PFOS është më i ulët sesa 0,1 % e peshës së përlogaritur, duke marrë si referencë masën e pjesëve të veçanta të strukturuar ose mikro të strukturuar që përmbajnë PFOS, ose për tekstile apo materiale te veshura, nëse sasia e PFOS është më e ulët sesa 1 µg/m ² e materialit te veshur.
e vet	8	
(PFOS)		
	251	
	099	21
C ₈ F ₁₇ SO ₂	-16-	6-
X	8	88
		7-
		4
	29	
9. (X = OH,	415	04
kripëra	1-	90
metalike	50-	95
(O-M ⁺),	2	26
halide,		2-
amide,		1
dhe	315	
derivate	06-	
të tjera,	32-	2
duke	8	0
përfshirë		6
polimeret		-
)	169	2
	1-	0
	99-	0
	2	-
		6
	244	
	48-	d
	09-	h
	7	e
		t
		ë
		t
	3	j
	0	e
	7	r
	-	a
	3	
	5	
	-	
	7	
	d	
	h	
	e	

1. Për qëllime të hyrjes së kësaj substance, shkronja "b", e pikës 1, të seksionit 2, të kreut II, të vendimit 360/2015, i ndryshuar, zbatohet për përqendrimet e PFOS që janë të barabarta me ose nën 10 mg/kg (0,001 % të peshës), kur ndodhet në substanca ose ne perzierje.

2. Për qëllime të kësaj hyrjeje, shkronja "b", e pikës 1, të seksionit 2, të kreut II, të vendimit 360/2015, i ndryshuar, zbatohet për përqendrimet e PFOS në produkte ose artikuj gjysmë të gatshëm, ose pjesë të tyre, nëse përqendrimi i PFOS është më i ulët sesa 0,1 % e peshës së përlogaritur, duke marrë si referencë masën e pjesëve të veçanta të strukturuar ose mikro të strukturuar që përmbajnë PFOS, ose për tekstile apo materiale te veshura, nëse sasia e PFOS është më e ulët sesa 1 µg/m² e materialit te veshur.

3. Lejohet përdorimi i artikujve, që janë në përdorim në vend, përpara datës 1 korrik 2015, të cilat kanë PFOS në përbërje.

4. Nëse sasia e çliruar në mjedis është zvogeluar, prodhimi dhe vendosja në treg lejohet deri më 7 shtator 2025, për tu përdorur për kontrollin e avullit nga veshjet me krom të ashpër jodekorativ (VI) në sistemet me çark të mbyllur.

Kur një përjashtim i tillë perben shqetesim per prodhimin ose përdorimin në një instalim industrial qe rregullohet sipas legjislacionit per shkarkimet industrial (lejet e mjedisit), zbatohen teknikat përkatëse më të mira në dispozicion për parandalimin dhe minimizimin e shkarkimeve të PFOS në përputhje me ate legjislacion.

Agjencia Kombëtare e Mjedisit mban database të parashikuar në pikën 1, të seksionit 5, të kreut III, te vendimit 365/2015, i ndryshuar, dhe raporton, çdo katër vjet, mbi progresin e bërë për të eliminuar PFOS.

5. Standardet e miratuara nga Komiteti Evropian për Standardizimin (CEN), përdoren si metoda analitike testimi për të treguar përputhshmërinë e substancave, përzierjeve dhe artikujve të pikave 1 dhe 2. Çdo metodë tjetër analitike për të cilën përdoruesi mund të tregojë performancë ekuivalente mund të përdoret si alternativë për standardet CEN.

t
ë
t
j
e
r
a

DDT

10. (1,1,1-
trikloro-
2,2-bis(4-
klorofeno-
l) etani)

29-03-02 —
29-92-4-3
50-03-02

11. Klordan

29-03-34 —
74-982-9-00-0

		58- 03 0-	
12.		89-9 81 40	
		00 1-	
		2	
			20
			6-
	319-		27
	84-6		0-
			8
	Hekzaki		
	orçiklo		
	ekzani,		
	përfshirë		
	lindanin		20
			6-
	319-		27
	85-7		1-
			3
			21
			0-
	608-		16
	73-1		8-
			9
			20
			29
			0-
13.	Dieldrin	60- 10 48	—
		57-1 40	
		00 4	
			5
			20
			29
			0-
14.	Endrin	72- 10 77	—
		20-8 90	
		00 5-	
			7
			20
			29
			0-
15.	Heptaklor	76- 03 96	—
		44-8 82	
		00 2-	
			3
			20
			29
			0-
			115-
			29-7

1. Lejohet vendosja në treg dhe përdorimi i artikujve që janë në përdorim përpara ose deri në datën 1 korrik 2015, që përmbajnë endosulfan.

2. Menjëherë pasi vihen në dijeni për artikujt e sipër cituar, institucionet përgjegjëse për zbatimin e këtij vendimi informojnë Ministrinë dhe Zyren e Kimikateve, sipas rastit.

3. Sa herë që Ministria, informohet ose vihet në dijeni për artikuj të tillë sipas rastit, do njoftoj Sekretariatit e Konventës pa asnjë vonesë.

		29 20	
	Endosulfan	959- 20 4-	
16.	n	98-8 90 07	
		85 9-	
			4
			332
			13-
			65-9
			20
			29
	Hekzaki		4-
17.	orobenze	118- 03 27	—
		74-1 92	

	ni	00 3- 9	
		20 29 5- 60 —	
18.	Klordeko ni	143- 14 50-0 70 00 3	
		20 29 6- 21 —	
19.	Aldrin	309- 03 00-2 82 00 8	
		21 29 0- 17 —	
20.	Pentaklo robenzen i	608- 03 93-5 82 00 0	
		21 5- 64	
21.	Bifenile të Poliklorin uara (PCB) tjera	133 6- 36-3 3 dhe 92 00 të tje ra	Lejohet përdorimi i artikujve që janë në përdorim në momentin e hyrjes në fuqi të këtij vendimi, pa rënë ndesh me legjislacionin specifik që rregullon polychlorinated biphenyls dhe polychlorinated terphenyls (PCB/PCT). Institucionet përgjegjëse identifikojnë dhe heqin nga përdorimi pajisje (p.sh., transformatorë, kondensatorë ose enë që mbajnë stoqe lëngjesh) që përmbajnë më shumë sesa 0,005 % PCB dhe vëllime më të mëdha sesa 0,05 dm ³ , sa më shpejt që është e mundur, por jo më vonë se data 31 dhjetor 2025.
		2 9 21 0 9- 3 19 — 9 6 0 6	
22.	Mireks	238 5- 85-5 9 0 0	
		3 8 23 0 2- 8 28 — 5 3- 0 3 0	
23.	Toksafe n	800 1- 35-2 0 0 0	
		2 9 25 0 2- 3 99 — 9 4 9 2 0	
24.	Hekzabr omobife nil	363 55- 01-8 9 9 9 0	

Hekzabro
mociklod
odekani

'Hekzabr
omocikl
ododeka
ni' do të
thotë:

hekzabro
mociklo
dodekan

256
37-
99-
4,
1,2,5,6,9
,10-
hexab

319 p
4- er 24
romocikl 55- tu 7-
ododeka 6, p 14
ni er 8-
ca 4,
134 kt
25. dhe 237- ua
diastereo 50- r 22
meret e 6, si 1-
tij p 69
as 5-
N 9
134 K
237- M
kryesore
: alfa- 51-
7,

1. Për qëllime të hyrjes së kësaj substance, shkronja "b", e pikës 1, të seksionit 2, të kreut II, të vendimit 360/2015, i ndryshuar, zbatohet për përqendrimet e heksabromociklododekanit të barabarta me ose nën 100 mg/kg (0,01 % të peshës) kur ndodhet në substanca, përzierje, artikuj ose në përbërje të artikujve rezistentë ndaj flakës.
2. Artikujt prej polistireni të zgjeruar që përmbajnë heksabromociklododekan, që janë tashmë në përdorim në ndërtesa përpara datës 21 shkurt 2018, dhe artikujt prej polistireni të ekstruduar që përmbajnë heksabromociklododekan tashmë në përdorim në ndërtesa përpara datës 23 korrik 2016, mund të vazhdojnë të përdoren.
3. Pa cenuar zbatimin e dispozitave të tjera të legjislacionit për klasifikimin, paketimin dhe etiketimin e kimikateve, polistireni i zgjeruar i vendosur në treg pas datës 23 mars 2016, në të cilin është përdorur heksabromociklododekan, identifikohet nëpërmjet etiketimit ose mënyrave të tjera gjatë ciklit të tyre të jetës.

hekzabro
mociklo 134
237-
52-8

dodekani
; beta-

hekzabro
mociklo

dodekani
; dhe

gama-
hekzabro
mo

ciklodod
ekani

26. Hekzaklorobutadieni
- 87-68-3
- 1-76-5-5
1. Lejohet vendosja në treg dhe përdorimi i artikujve që janë në përdorim përpara ose deri më 1 korrik 2015, që përmbajnë hegzaklorobutadien.
2. Menjëherë pasi vihen në djeni për artikujt e sipër cituar, institucionet përgjegjëse për zbatimin e këtij vendimi informojnë Ministrinë dhe Zyren e Kimikateve, sipas rastit.
3. Sa herë që Ministria, informohet ose vihet në djeni për artikujt të tillë sipas rastit, do njoftoj Sekretariatit e Konventës pa asnjë vonesë.
- 4.

27. Pentaklorofenoli dhe kripërat dhe esteret e tjera të tij
- 87-08-6
- 2-9-0-3-2-9-0-8-6
- 1-77-8-6
- Për qëllime të hyrjes së kësaj substance, shkronja "b", e pikës 1, të seksionit 2, të kreut II, të vendimit 360/2015, i ndryshuar, zbatohet për përqendrime të pentaklorofenolit dhe të kripërave dhe estereve të tij, që janë të barabarta me ose nën 5 mg/kg (0,0005 % të peshës), kur ndodhen në substanca, përzierje ose artikuj.

28. Naftalene të Poliklorin uara (?) të tjera
- 76-03-3
- 86-4-4
1. Lejohet vendosja në treg dhe përdorimi i artikujve që janë në përdorim përpara ose deri më 1 korrik 2015, që përmbajnë naftalene të poliklorinuara.
2. Menjëherë pasi vihen në djeni për artikujt e sipër cituar, institucionet përgjegjëse për zbatimin e këtij vendimi informojnë Ministrinë dhe Zyren e Kimikateve, sipas rastit.
3. Sa herë që Ministria, informohet ose vihet në djeni për artikujt të tillë sipas rastit, do njoftoj Sekretariatit e Konventës pa asnjë vonesë.

1. Si përjashtim, lejohet prodhimi, vendosja në treg dhe përdorimi i substancave ose përzierjeve që përmbajnë SCCP në përqendrime më të ulëta sesa 1% të peshës, ose artikuj që përmbajnë SCCP në përqendrime më të ulëta sesa 0,15% të peshës.

Alkanet
C₁₀-C₁₃,
kloro
parafinat
e
klorinuara
(parafina
të
klorinuara
me
zinxhir të
shkurtër)
(SCCP)

2. Lejohet përdorimi për:

- a. Shiritat transportues në industrinë minerare dhe izolues për dëga, që përmbajnë SCCP tashmë në përdorim përpara ose deri ne daten e fillimit të zbatimit të ketij vendimi; dhe
- b. artikuj që përmbajnë SCCP, të ndryshëm nga ata të përmendur në germën (a), tashmë në përdorim përpara ose deri ne 1 korrik 2015.

3. Menjëherë pasi vihen në dijeni për artikujt e sipër cituar, institucionet përgjegjëse për zbatimin e ketij vendimi informojnë Ministrinë dhe Zyren e Kimikateve, sipas rastit.

3

855 8

35- 2 28

84-8 4 7-

dhe 9 47

të 0 6-

tjera 9 5

7

4. Sa herë që Ministria, informohet ose vihet në dijeni për artikuj të tillë sipas rastit, do njoftoj Sekretariatit e Konventës pa asnjë vonesë.

29.

Acidi
perfluo
rookta
noik
(PFOA
)
kripëra
t e tij
dhe
kompo
nimet
lidhur
me
PFOA

'Acidi
perfluo
rookta
nik
(PFOA
)
kripëra

t e tij
dhe
kompo
nimet
lidhur
me
PFOA'
nënkup
tojnë si
më
poshtë:

(i)
acid
perfl
uoro
okta
nik,
dike
përfs
hirë
poli
mere
t e tij

ii. k
ri
p
ër
at
e
ti
j;

iii. k
o
m
p
o
ni
m
e
të
li
d
h
ur
a
m
e
P
F
O
A
,
të
ci
la
t,
p
ër
q
ël
li
m

e
të
K
o
n
v
e
n
të
s,
ja
n
ë
su
bs
ta
n
c
a
q
ë
s
h
p
ër
b
ë
h
e
n
n
ë
P
F
O
A
,

du
k
e
p
ër
fs
hi
rë
çd
o
su
bs
ta
n
cë
(p
ër
fs
hi
kr
ip
ër
at
d
h
e
p

ol
i
m
er
et
)
qē
k
a
nj
ē
gr
u
p
li
n
ea
r
os
e
tē
de
gē
zu
ar
p
er
fi
u
or
o
h
e
pt
il
m
e
fo
r
m
ul
ē
(
C
7
F
1
5)
C
e
li
d
h
ur
di
re
kt
m
e
nj
ē
at
o
m
tj
et

ër
të
k
ar
b
o
ni
t,
si
nj
ë
n
ga
el
e
m
e
nt
ët
st
ru
kt
ur
or
ë.

Komp
onimet
e
mëpos
htme
nuk
përfshi
hen si
kompo
nime
të
lidhura
me
PFOA:

1. Për qëllime të kësaj hyrjeje, shkronja “b”, e pikës 1, të seksionit 2, të kreut II, të vendimit 360/2015, i ndryshuar, zbatohet për përqendrimet e PFOA ose të kripërave të saj, që janë të barabarta me ose nën 0,025 mg/kg (0,000025 % të peshës), kur ndodhen në substanca, përzierje ose artikuj.
2. Për qëllime të kësaj hyrjeje, shkronja “b”, e pikës 1, të seksionit 2, të kreut II, të vendimit 360/2015, i ndryshuar, zbatohet për përqendrimet e komponimeve individuale lidhur me PFOA ose të kombinimeve të komponimeve lidhur me PFOA, që janë të barabarta me ose nën 1 mg/kg (0,0001 % të peshës), kur ndodhen në substanca, përzierje ose artikuj.
3. Për qëllime të kësaj hyrjeje, shkronja “b”, e pikës 1, të seksionit 2, të kreut II, të vendimit 360/2015, i ndryshuar, zbatohet për përqendrimet e komponimeve lidhur me PFOA, që janë të barabarta me ose nën 20 mg/kg (0,002 % të peshës), kur ndodhen në një substancë që përdoret si Ndërmjetës i izoluar i transportuar sipas kuptimit të pikës 1.28 (iii), Neni 5, kreu I, i Ligji 27/2016 “Per menaxhimin e kimikateve”, dhe duke përbushur në mënyrë strikte kushtet e kontrolluara të përcaktuara sipas legjislacionit ne fuqi për prodhimin e fluorokimikateve me anë të zinxhirit të perfluorokarbonit të barabartë me ose më të shkurtër sesa 6 atome.

4. Për qëllime të kësaj hyrjeje, shkronja “b”, e pikës 1, të seksionit 2, të kreut II, të vendimit 360/2015, i ndryshuar, zbatohet për përqendrimet e PFOA dhe kripërave të saj të barabarta me ose nën 1 mg/kg (0,0001 % e peshës) kur ato janë të pranishme në mikropudër politetrafluoroetileni (PTFE), prodhuar nëpërmjet rrezatimit jonizues ose shpërbërjes termike, si dhe në përzierje dhe artikuj për përdorime industriale dhe profesionale, që përbajnë mikropudër PTFE. Të gjitha shkarkimet e PFOA gjatë prodhimit dhe përdorimit të mikropudrës PTFE duhet të shmangen dhe, nëse është e mundur, të reduktohen sa më shumë që të jetë e mundur.

(i) G₆F₁₇-
X

5. Si përjashtim, lejohet prodhimi, vendosja në treg dhe përdorimi i PFOA, kripërave të saj dhe komponimeve lidhur me PFOA për qëllimet e mëposhtme:

ku
X = F,
Cl, Br;

- a. në proceset fotolitografike ose në proceset zinkografike në prodhimin e gjysmëpërçuesit, deri më 4 korrik 2025;
- b. në veshjet fotografike që aplikohen në filma, deri më 4 korrik 2025;
- 2
0
6
-
3
c. tekstile te papërshkueshme nga vaji dhe uji për mbrojtjen e punëtorëve nga lëngjet e rrezikshme që përbëjnë rrezik për shëndetin dhe sigurinë e tyre, deri më 4 korrik 2023;
- d. pajisje mjekësore invazive dhe të implantueshme, deri më 4 korrik 2025;
- ii. fl
u
o
-
r
9
o
d
p
h
ol
e
i
t
m
ë
9
7
-
9
d
h
e
t
ë
e.
i. membranave të filtrit të gazit rezistente ndaj korrozionit dhe me performancë të lartë, membranave të filtrit të ujit dhe membranave për tekstilet mjekësore;
- ii. pajisjeve të shkëmbimit të nxehtësisë për mbetjet industriale,

30.

er P tj
et 33 er e
q 5- tu r
ë 67 p a
p -l er
ër dh ca
fs e kt
hi të ua
h tje r
e ra si
n p
n as
g N
a K
C M
F
3
[
C
F
2
]
n
-
R
;

iii. izoluesve industrialë që parandalojnë rrjedhjen e komponimeve organike të paqëndrueshme dhe të grimcave PM2.5;

deri më 4 korrik 2023.

ku
 $R^2 = \frac{1}{n} \sum_{i=1}^n d_i^2$
o
grup,
 $n > 16$;

iii. a
ci
d
e
k
ar
b
o
k
si
li
k
e
p
er
fl
u
o
r
o
al
ki
l
(d
u
k
e
p
ër

fs
hi
rē
k
ri
p
ēr
at
,
es
te
re
t,
h
al
id
et
d
h
e
a
n
hi
dr
id
et
e
t
y
re
)
m
e
≥
8
k
ar
b
o
n
e
tē
p
er
fl
u
o
ri
n
u
ar
a;

iv. a
ci
d
e
su
lf

o
ni
k
e
p
er
fl
u
o
r
o
al
k
a
n
e
d
h
e
a
ci
d
e
p
er
fl
u
o
r
o
-
f
o
sf
o
ri
k
e
(d
u
k
e
p
er
fs
hi
rē
k
ri
p
er
at
,
es
te
re
t,
h
al
id
et
d
h
e
a
n

hi
dr
id
et
e
t
y
re
)
m
e
≥
9
k
ar
b
o
n
e
të
p
er
fl
u
o
ri
n
u
ar
a;

V. a
ci
di
su
lf
o
ni
k
i
p
er
fl
u
o
r
o
o
k
ta
n
e
v
e
d
h
e
d
er
iv
at

5. Si përjashtim, lejohet përdorimi i PFOA, kripërave të saj dhe komponimeve lidhur me PFOA në shkumat kundër zjarrit për fikjen e avujve të karburantit të lëngshëm dhe të zjarrit nga karburanti i lëngshëm (zjarre të Klasës B), tashmë të instaluar në sisteme, duke përfshirë si sistemet e lëvizshme ashtu dhe ato fikse, deri më 4 korrik 2025, sipas kushteve të mëposhtme:
- a. shkuma kundër zjarrit që përmban ose mund të përmbajë PFOA, kripërat e saj dhe/ose komponime lidhur me PFOA nuk përdoret për trajnime;
 - b. shkuma kundër zjarrit që përmban ose mund të përmbajë PFOA, kripërat e saj dhe/ose komponime lidhur me PFOA nuk përdoret për testime përveçse nëse kufizohen të gjitha çlirimet;
 - c. që nga 1 janari 2023, përdorimet e shumës kundër zjarrit që përmban ose mund të përmbajë PFOA, kripërat e saj dhe/ose komponime lidhur me PFOA lejohen vetëm në zona ku kufizohen të gjitha çlirimet;
 - d. Sotet e shumave kundër zjarrit që përmbajnë ose mund të përmbajnë PFOA, kripërat e saj dhe/ose komponime lidhur me PFOA, menaxhohen në përputhje me Seksionin I, Kreu III, i vendimit 360/2015, i ndryshuar.

7. Si përjashtim, lejohet përdorimi i bromidit perfluoroktil (*perfluorooctyl bromide*) që përmban jodur perfluoroktil (*perfluorooctyl iodide*) për qëllime të prodhimit të produkteve farmaceutike.

8. Lejohet përdorimi i artikujve, që janë në përdorim në vend, përpara datës së zbatimit të këtij vendimi, të cilat kanë PFOA, kripërat e saj dhe/ose komponime lidhur me PFOA në përbërje.

9. Menjëherë pasi vihen në dijeni për artikujt e sipër cituar, institucionet përgjegjëse për zbatimin e këtij vendimi informojnë Ministrinë dhe Zyren e Kimikateve, sipas rastit.

10. Sa herë që Ministria, informohet ose vihet në dijeni për artikuj të tillë sipas rastit, do njoftoj Sekretariatit e Konventës pa asnjë vonesë.

11. Si përjashtim, lejohet prodhimi, vendosja në treg dhe përdorimi i PFOA, kripërave të saj dhe komponimeve lidhur me PFOA deri në datën e fillimit të zbatimit të këtij vendimi, për qëllimet e mëposhtme:

a. pajisje mjekësore, të ndryshme nga ato të implantueshme, që janë objekt i legjislacionit për pajisjet mjekësore;

b. bojëra printimi lateks;

c. nano-veshjet e plazmës.

12. Për qëllime të kësaj hyrje, shkronja "b", e pikës 1, të seksionit 2, të kreut II, të vendimit 360/2015, i ndryshuar, zbatohet për përqendrimet e PFOA dhe kripërave të saj, dhe/ose komponimeve lidhur me PFOA, që janë të barabarta me ose nën 2 mg/kg (0,0002 % të peshës), kur ndodhen në pajisje mjekësore të ndryshme nga pajisjet invazive dhe ato implantuese.

31. Dikofoli

11
5-
32
-2
P
er
tu
p 2
er 0
ca 4
kt -
ua 0
r 8
si 2
p -
as 0
N
K
M

Asnjë.

Pjesa B

▼B

Substancat e listuara vetëm në Protokoll

Emri i substancës	Nr. CAS	Nr. KE	Përgjashtime specifike për përdorim të ndërmjetmose specifike të tjera

ANEKSI II

LISTA E SUBSTANCAVE SUBJEKT I MASAVE PËR REDUKTIMIN E SHKARKIMEVE

PJESA A

Substanca (Nr. CAS)

- Dibenzo-p-dioksinat dhe Dibenzofuranet e Poliklorinuara (PCDD/PCDF)
- Bifenilet e Poliklorinuara (PCB)

PJESA B

Substanca (Nr. CAS)

- Hezoklorobenzeni (HCB) (NR. CAS 118-74-1)
- Hidrokarburet Policiklike Aromatike (PAH) ⁽¹⁾
- Pentaklorobenzeni (Nr. CAS 608-93-5)
- Hezoklorobutadieni (Nr. CAS 87-68-3)
- Naftalene të Poliklorinuara (Nr. CAS 70776-03-3 dhe të tjera)

(¹) Për qëllime të “*Inventarëve të shkarkimeve*”, duhet të përdoren 4 (katër) treguesit e mëposhtëm: benzo(a)pireni, benzo(b) fluoranteni, benzo(k)fluoranteni dhe indeno (1,2,3-cd)pireni.

ANEKSI III

LISTA E SUBSTANCAVE SUBJECT I DISPOZITAVE TË MENAXHIMIT TË MBETJEVE

të përcaktuara në Seksionin 2, të kreut III

Nr. Rendor	Emri i substancës	Nr. CAS	Nr. KE	Limiti i përqendrimit referuar Nenit 7(4)(a)
1.	Endosulfan	115-29-7 959-98-8 33213-65-9	204-079-4	50 mg/kg
2.	Hezoklorobutadieni	87-68-3	201-765-5	100 mg/kg
3.	Nafalene të Poliklorinuara (1)			10 mg/kg
4.	Alkanet C ₁₀ -C ₁₃ , kloro parafinat e klorinuara (parafina të klorinuara me zinxhir të shkurtër) (SCCP)	85535-84-8	287-476-5	10 000 mg/kg
5.	Eteri i Tetrabromdi fenilit C ₁₂ H ₆ Br ₄ O	40088-47-9 dhe të tjera	254-787-2 dhe të tjera	Shuma e përqendrimeve të eterit të tetrabromdi fenilit, eterit të pentabromdi fenilit, eterit të heksabromdi fenilit, eterit të heptabromdi fenilit dhe eterit të dekabromdi fenilit: 1 000 mg/kg.
6.	Eteri i pentabromdi fenilit C ₁₂ H ₄ Br ₅ O	32534-81-9 dhe të tjera	251-084-2 dhe të tjera	
7.	Eteri i heksabromdi fenilit C ₁₂ H ₄ Br ₆ O	36483-60-0 dhe të tjera	253-058-6 dhe të tjera	
8.	Eteri i heptabromdi fenilit C ₁₂ H ₃ Br ₇ O	68928-80-3 dhe të tjera	273-031-2 dhe të tjera	
9.	Eteri i dekabromdi fenilit C ₁₂ Br ₁₀ O	1163-19-5 dhe të tjera	214-604-9 dhe të tjera	
		1763-23-1	217-179-8	

10.	Acidi sulfonik i perfluoroketaneve dhe derivatet e tij (PFOS) C ₈ F ₁₇ SO ₂ X (X = OH, kripëra metalike (O-M ⁺), halide, anide, dhe derivate të tjera, duke përfshirë polimeret)	2795-39-3	220-527-1	50 mg/kg
		29457-72-5	249-644-6	
		29081-56-9	249-415-0	
		70225-14-8	274-460-8	
		56773-42-3	260-375-3	
		251099-16-8	223-980-3	
		4151-50-2	250-665-8	
		31506-32-8	216-887-4	
		1691-99-2	246-262-1	
		24448-09-7	206-200-6	
307-35-7	dhe të tjera			
	dhe të tjera			
11.	Dibenzo-p-dioksinat dhe Dibenzofuranet e Poliklorinuar (PCDD/PCDF)			15 µg/kg (2)
12.	DDT(1,1,1-trikloro-2,2-bis(4-klorofenol)etani)	50-29-3	200-024-3	50 mg/kg
13.	Klordani	57-74-9	200-349-0	50 mg/kg
14.	Hekzaklorcikloheksani, përfshirë lindanin	58-89-9	210-168-9	50 mg/kg
		319-84-6	200-401-2	
		319-85-7	206-270-8	

		608-73-1	206-271-3	
15.	Dieldrin	60-57-1	200-484-5	50 mg/kg
16.	Endrin	72-20-8	200-775-7	50 mg/kg
17.	Heptaklor	76-44-8	200-962-3	50 mg/kg
18.	Hekzaklorobenzeni	118-74-1	204-273-9	50 mg/kg
19.	Klordekon	143-50-0	205-601-3	50 mg/kg
20.	Aldrin	309-00-2	206-215-8	50 mg/kg
21.	Pentaklorobenzeni	608-93-5	210-172-0	50 mg/kg
22.	Bifenile të Poliklorinuar (PCB)	1336-36-3 dhe të tjera	215-648-1	50 mg/kg (1)
23.	Mireks	2385-85-5	219-196-6	50 mg/kg
24.	Toksafen	8001-35-2	232-283-3	50 mg/kg
25.	Hekzabrombifenili	36355-01-8	252-994-2	50 mg/kg
		25637-99-4, 3194-55-6,		

26.	Hekzabromociklododekani (1)	134237-50-6, 134237-51-7, 134237-52-8	247-148-4 221-695-9	1 000 mg/kg
-----	-----------------------------	---	----------------------------	-------------

(1) Naftalene të poliklorinuara, nënkupton komponimet kimike që përbëhen nga sistemi unazor i naftalinës, ku një ose më shumë atome hidrogjeni zëvendësohen nga atome klori.

(2) Limiti është llogaritur si PCDD dhe PCDF sipas faktorëve ekuivalentë toksikë (FET) të mëposhtëm:

-

PCDD	FET	PCDF	FET	PCDD	FET
2,3,7,8-TeCDD	1	2,3,7,8-TeCDF	0,1	1,2,3,6,7,8-HxCDF	0,1
1,2,3,7,8-PeCDD	1	1,2,3,7,8-PeCDF	0,03	1,2,3,7,8,9-HxCDF	0,1
1,2,3,4,7,8-HxCDD	0,1	2,3,4,7,8-HxCDF	0,3	2,3,4,6,7,8-HxCDF	0,1
1,2,3,6,7,8-HxCDD	0,1	1,2,3,4,7,8-HxCDF	0,1	1,2,3,4,6,7,8-HpCDF	0,01
1,2,3,7,8,9-HxCDD	0,1			1,2,3,4,7,8,9-HpCDF	0,01
1,2,3,4,6,7,8-HpCDD	0,01			OCDF	0,0003
OCDD	0,0003				

(3) Zbatohet metoda e llogaritjes e përcaktuar në standardet evropiane EN 12766-1 dhe EN 12766-2.

4. 'Hekzabromociklododekani' do të thotë hekzabromociklododekan, 1,2,5,6,9,10-hekzabromociklododekan dhe diastereomeret e tij kryesore: alfa-hekzabromociklododekan, beta-hekzabromociklododekan dhe gama-hekzabromociklododekan.

ANEKSI IV

MENAXHIMI I MBETJEVE

PJESA 1

ASGJESIMI DHE RIKUPERIMI

Operacionet e mëposhtme të asgjësimit dhe rikuperimit, siç parashikohet në legjislacionin specifik për menaxhimin e mbetjeve, lejohen për qëllime të pikës 2, të Seksionit II, të Kreut III, të vendimit 360/2015, i ndryshuar, kur zbatohen në mënyrë të tillë që siguron se përmbajtja e ndotësve organikë të qëndrueshëm është shkatërruar ose është transformuar në mënyrë të pakthyeshme:

D9	Trajtimi fiziko-kimik.
D10	Incenerimi mbi tokë.
R1	Përdorimi kryesisht si lëndë djegëse ose mënyra të tjera për të prodhuar energji, duke përjashtuar mbetjet që përmbajnë PCB.

R4	<p>Riciklimi/rigjenerimi i metaleve dhe komponimeve metalike, në kushtet e mëposhtme:</p> <p>Operacionet janë të kufizuara për mbetjet nga proceset e prodhimit të çelikut dhe të hekurit, sikurse janë pluhurat ose llumrat nga trajtimi i gazeve, pluhuri i filtrave me përmbajtje Zn gjatë prodhimit të çelikut, pluhurat nga sistemet e pastrimit të gazit gjatë shkrirjes së bakrit dhe mbetjet e ngjashme, si dhe mbetjet nga rrjedhjet gjatë prodhimeve metalike joferrore që përmbajnë plumb. Përfshihen mbetjet që përmbajnë PCB.</p> <p>Operacionet janë të kufizuara për proceset për rikuperimin e hekurit dhe lidhjeve të hekurit (furrat elektrike) dhe metaleve joferrore (proceset e furrës rrotulluese Waelz, proceset e shkrirjes në vaska kimike (duke përdorur furrat vertikale ose horizontale), me kusht që impiantet të përmbushin, të paktën, kërkesat minimale për vlerat kufi të shkarkimeve për PCDD dhe PCDF të përcaktuara në përputhje me legjislacionin përkatës për shkarkimet industriale, pavarësisht nëse proceset janë apo jo subjekt i atij legjislacioni, dhe pa cenuar parashikimet e tjera të tij.</p>
----	--

Operacionet e trajtimit paraprak për shkatërrim ose transformim në mënyrë përfundimtare dhe të pakthyeshme, në përputhje me këtë pjesë të këtij Aneksi, mund të kryhen, duke siguruar se substanca e listuar në Aneksin III, të këtij vendimi, që është e izoluar nga mbetjet gjatë trajtimit paraprak, asgjësohet më pas, në përputhje me parashikimet në këtë pjesë të këtij Aneksi. Në rastin kur kemi vetëm një pjesë të një produkti apo mbetjeje, të tilla si pajisjet e mbetjeve, që përmbajnë ose janë kontaminuar me ndotës organikë të qëndrueshëm, ato veçohen dhe më pas asgjësohen, në përputhje me kërkesat e këtij vendimi. Gjithashtu, operacionet e rimbalsimit dhe të ruajtjes së përkohshme mund të zbatohen përpara këtij trajtimi paraprak ose përpara shkatërrimit, apo transformimit përfundimtar, në mënyrë të pakthyeshme, në përputhje me këtë pjesë të këtij Aneksi.

PJESA 2

MBETJET DHE OPERACIONET PËR TË CILAT ZBATOHET PIKA 4 (b), SEKSIONI II, KREU III

Operacionet e mëposhtme janë të lejueshme për qëllime të pikës 4(b), të Seksionit II, të Kreut III, të Vendimit 360/2015, i ndryshuar, në përputhje me mbetjet e specifikuar, të përcaktuara nga kodi digjital gjashtëshifror të klasifikuara sipas legjislacionit të katalogut të mbetjeve.

Operacionet e trajtimit paraprak, mund të zbatohen përpara se të kryhet ruajtja e përhershme, në përputhje me këtë pjesë të këtij Aneksi, duke siguruar se substanca e listuar në Aneksin III, që është izoluar nga mbetjet gjatë trajtimit paraprak, është asgjësuar më pas në përputhje me Pjesën 1, të këtij Aneksi. Gjithashtu, rimbalsimi dhe operacionet e ruajtjes së përkohshme mund të kryhen përpara këtij trajtimi paraprak ose përpara ruajtjes së përhershme, në përputhje me këtë pjesë të këtij Aneksi.

Mbetje të
klasifikuara sipas
katalogut të
mbetjeve

Limitet maksimale të Operacionet
përqendrimit të substancave të
listuara në Aneksin IV ⁽¹⁾

10 MBETJENGA PROCESA
TERMIKE Alkanet, C₁₀-C₁₃ kloro parafinat e Ruajtja e përhershme lejohet vetëm nëse
klorinuara (parafina të klorinuara plotësohen kushtet e mëposhtme:
me zinxhir të shkurtër) (SCCP): 10
000 mg/kg;

1. Ruajtja bëhet në një nga vendet e
mëposhtme

10 01 Mbetje nga stacionet Aldrin: 5 000 mg/kg;
elektrike dhe impiantet e
djegies së brendshme • në formacione të forta shkëmbore,
(përveç 19) Klordani: 5 000 mg/kg; nëntokësore, të thella dhe të
sigurta;
Klordekoni: 5 000 mg/kg;

• në minierat e kripës;

10 01 14 * (2)

Hi nga fundi, skorie dhe pluhur kaldajash që përmbajnë substanca të rrezikshme, si rezultat i bashkëdjegies

DDT (1,1,1-trikloro-2,2-bis(4-klorofenol)etani):

5 000 mg/kg;

Dieldrin: 5 000 mg/kg;

Endosulfan: 5 000 mg/kg;

Endrin: 5 000 mg/kg;

Heptaklor: 5 000 mg/kg;

Hezabromobifenili:

5 000 mg/kg;

Hezabromociklododekan⁽²⁾: 1 000 mg/kg;

Hezasklorbenzeni: 5 000 mg/kg;

Hezasklorobutadieni:

1 000 mg/kg;

Hezasklorcikloheksani, përfshirë lindanin: 5 000 mg/kg;

- në lëndille të mbetjeve të rrezikshme, duke siguruar që mbetjet janë ngurtësuar ose janë stabilizuar pjesërisht, aty ku është teknikisht e mundur, siç kërkohet për klasifikimin e mbetjeve në nënkapitullin 19 03 të legjislacionit për katalogun e mbetjeve;

2. Janë respektuar masat e parashikuara në legjislacionin specifik për landfillet e mbetjeve dhe legjislacionin për percaktimin e kriterëve dhe procedurave për pranimin e mbetjeve në landfill;

3. Demonstrrohet se masat e përzgjedhura janë të preferueshme nga ana mjedisore

10 01 16 *	Hi fluturoes nga bashkincenerimi, që përmbajnë substanca të rrezikshme	Mireks: 5 000 mg/kg; Pentaklorobenzeni: 5 000 mg/kg;
10 02	Mbetje nga industria e hekurit dhe e çelikut	Acidi sulfonik i perfluorooktaneve dhe derivatet e tij (PFOS) (C ₈ F ₁₇ SO ₂ X) (X = OH, kripëra metalike (O-M ⁺), halide, amide dhe derivate të tjera, duke përfshirë polimeret): 50 mg/kg;
10 02 07 *	Mbetje të ngurta nga trajtimet e gazeve, që përmbajnë substanca të rrezikshme	Bifenile të Poliklorinuara (PCB) (⁴): 50 mg/kg; Dibenzo-p-dioksinat dhe Dibenzofuranet e Poliklorinuara: 5 mg/kg;
10 03	Mbetje nga metalurgjia termike e aluminit	Naftalene të Poliklorinuara (*): 1 000 mg/kg;
10 03 04 *	Skrape të prodhimit primar	Shuma e përqendrimeve të eterit të tetrabromodifenilit (C ₁₂ H ₆ Br ₄ O), eterit të pentabromodifenilit (C ₁₂ H ₅ Br ₅ O), eterit të hakzabromodifenilit (C ₁₂ H ₄ Br ₆ O), dhe eterit të heptabromodifenilit (C ₁₂ H ₃ Br ₇ O): 10 000 mg/kg;

10 03 08 * Zgjyra kripore nga prodhimi Toksafen: 5 000 mg/kg
dytësor

10 03 09 * Zgjyra të zeza nga prodhimi
dytësor

10 03 19 * Pluhur nga oxhakët e gazeve
që përmbajnë substanca të
rezikshme

10 03 21* Mbetje të tjera të imëta dhe
pluhur (përfshirë pluhurin e
kushinetave të mullirit) që
përmbajnë substanca

të rezikshme

10 03 29 * Mbetje nga trajtimet e
zgjyrave të kripës dhe
zgjyrave të zeza që
përmbajnë substanca të
rezikshme

10 04 Mbetje nga metalurgjia
temike e plumbit

10 04 01 * Zgjyra nga prodhimi primar
dhe dytësor

10 04 02 * Shkuma nga prodhimi
primar dhe dytësor

10 04 04 * Pluhur nga oxhakët e
gazeve

10 04 05 * Mbetje të tjera të imëta
dhe pluhur

10 04 06 * Mbetje të ngurta nga
trajtimet e gazeve

10 05 Mbetje nga metalurgjia

	termike e zinkut
10 05 03 *	Pluhur nga oxhakët e gazeve
10 05 05 *	Mbetje të ngurta nga trajtimet e gazeve
10 06	Mbetje nga metalurgjia termike e bakrit
10 06 03 *	Pluhur nga oxhakët e gazeve
10 06 06 *	Mbetje të ngurta nga trajtimet e gazeve
10 08	Mbetje nga metalurgjitë e tjera
	termike joferrore
10 08 08 *	Zgjyrë kripe nga prodhimi primar dhe dytësor
10 08 15 *	Pluhur nga oxhakët e gazeve që përmbajnë substanca të rrezikshme
10 09	Mbetje nga derdhjet e pjesëve të hekurit
10 09 09 *	Pluhur nga oxhakët e gazeve që përmbajnë substanca të rrezikshme
16	MBETJE TË PASPECIFIKUARA NË LISTË
16 11	Mbetje të veshjeve të brendshme dhe materialeve zjarrduruese
16 11 01 *	Mbetje të veshjeve të brendshme me bazë karboni dhe materialeve

	zjarrduruese nga procese metalurgjike që pëmbajnë substanca të rrezikshme
16 11 03 *	Mbetje të tjera të veshjeve të brendshme dhe materialeve zjarrduruese nga procese metalurgjike që pëmbajnë substanca të rrezikshme
17	MBETJE NGA NDËRTIMET DHE PRISHJET (PËRFSHI DHERA TË GËRMUARA NGA ZONA TË KONTAMINUARA)
17 01	Beton, tulla, tjegulla dhe qeramika
17 01 06 *	Përzierje të, ose fraksione të ndara betoni, tullash, tjegulla dhe të qeramikës që pëmbajnë substanca të rrezikshme
17 05	Dhera (duke përfshirë dhera të gërmuara nga toka të kontaminuara, gurë dhe balta të tjera)
17 05 03 *	Dhera dhe gurë që pëmbajnë substanca të rrezikshme
17 09	Mbetje të tjera ndërtimi dhe të prishjeve
17 09 02 *	Mbetje ndërtimi dhe të prishjeve që pëmbajnë PCB, duke përfshirë pajisjet që pëmbajnë PCB
17 09 03 *	Mbetje të tjera nga ndërtimi dhe të prishjeve

(duke përfshirë mbetjet
e përziera) që
pëmbajnë substanca

të rrezikshme

19 MBETJE NGA
IMPIANTET E
TRAJTIMIT TË
MBETJEVE,
IMPIANTET E
TRAJTIMIT TË
UJËRAVE TË
NDOTURA (JO NË
VEND) DHE
PËRGATITJA E UJIT
ME QELLIM PËR
PËRDORIM
NJERËZOR DHE UJIT
NGA PERDORIMET
INDUSTRIALE

19 01 Mbetje nga incenerimi
ose piroliza e mbetjeve

19 01 07 * Mbetje të ngurta nga
trajtimet e gazeve

19 01 11 * Hirëra fundore dhe
llumra që pëmbajnë
substanca të rrezikshme

19 01 13 * Hi fluturues që përmban
substanca të rrezikshme

19 01 15 * Pluhur kaldajash që
pëmbajnë substanca të
rrezikshme

19 04 Mbetje të qelqëzuara
dhe mbetje nga
qelqëzimet

19 04 02 * Hi fluturues dhe mbetje
të tjera nga trajtimi i
gazeve

19 04 03 * Faza të ngurta të
paqelqëzuara

1.

Këto limite do të zbatohen vetëm në zonat e lëndfilleve dhe nuk do të zbatohen në objektet e përkohshme që gjenden nën tokë, për mbetjet e rrezikshme, duke përfshirë minierat e kripës.

2. Çdo mbetje e shënuar me yll (*) konsiderohet mbetje e rrezikshme sipas legjislacionit perkates per menaxhimin e integruar te mbetjeve dhe i nenshtrohet parashikimeve te atij legjislacioni;
3. 'Hekzabromociklododekani' do të thotë hekzabromociklododekan, 1,2,5,6,9,10-hekzabromociklododekan dhe diastereomeret e tij kryesore: alfa-hekzabromociklododekan, beta-hekzabromociklododekan dhe gama-hekzabromociklododekan.
4. Zbatohet metoda e llogaritjes e përcaktuar në standardet evropiane EN 12766-1 dhe EN 12766-2.

Limiti maksimal i përqendrimit të Dibenzo-p-dioksinave dhe Dibenzofuraneve të Poliklorinuara (PCDD dhe PCDF) llogaritet sipas faktorëve ekuivalentë toksikë (FET) të mëposhtëm:

PCDD	FET
2,3,7,8-TeCDD	1
1,2,3,7,8-PeCDD	1
1,2,3,4,7,8-HxCDD	0,1
1,2,3,6,7,8-HxCDD	0,1
1,2,3,7,8,9-HxCDD	0,1
1,2,3,4,6,7,8-HpCDD	0,01

OCDD	0,0003
PCDF	FET
2,3,7,8-TeCDF	0,1
1,2,3,7,8-PeCDF	0,03
2,3,4,7,8-PeCDF	0,3
1,2,3,4,7,8-HxCDF	0,1
1,2,3,6,7,8-HxCDF	0,1
1,2,3,7,8,9-HxCDF	0,1
2,3,4,6,7,8-HxCDF	0,1
1,2,3,4,6,7,8-HpCDF	0,01
1,2,3,4,7,8,9-HpCDF	0,01
OCDF	0,0003

Dokumenta:

- **P r o j e k t v e n d i m** “Për disa shtesa dhe ndryshime në VKM nr. 360, datë 29.4.2015 “Për miratimin e listës së ndotësve organikë të qëndrueshëm dhe përcaktimin e masave për prodhimin, importimin, vendosjen në treg dhe përdorimin e tyre”¹

Diskutimet
