

Hotarare nr. 349 din 11/04/2002 (Hotarare 349/2002) privind gestionarea ambalajelor si deseurilor de ambalaje

In temeiul prevederilor [art. 107](#) din Constitutia Romaniei, ale art. 54 pct. 1 lit. e) din Ordonanta de urgenta a Guvernului [nr. 78/2000](#) privind regimul deseurilor, aprobata cu modificari si completari prin Legea [nr. 426/2001](#), precum si ale art. 5 alin. (2) din Legea [nr. 608/2001](#) privind evaluarea conformitatii produselor,

Guvernul Romaniei adopta prezenta hotarare.

Art. 1. -

(1) Prezenta hotarare reglementeaza gestionarea ambalajelor si deseurilor de ambalaje in vederea prevenirii sau reducerii impactului asupra mediului.

(2) Prevederile prezentei hotarari se aplica cu respectarea prevederilor specifice de calitate existente pentru ambalaj privind siguranta, protectia sanatatii si igiena produselor ambalate, cerintele de transport sau prevederile privind gestionarea deseurilor periculoase.

Art. 2. - Sunt supuse prevederilor prezentei hotarari toate ambalajele introduse pe piata, indiferent de materialul din care au fost realizate si de modul lor de utilizare in activitatile economice, comerciale, in gospodariile populatiei sau in orice alte activitati, precum si toate deseurile de ambalaje care nu mai corespund scopului pentru care au fost fabricate, indiferent de modul de generare, de recuperare, de depozitare, de reciclare sau de valorificare.

Art. 3. - In sensul prezentei hotarari, semnificatia termenilor specifici utilizati este prevazuta in anexa nr. 1.

Art. 4. -

(1) Activitatea de gestionare a ambalajelor si deseurilor de ambalaje are la baza principiile generale prevazute la art. 3 din Ordonanta de urgenta a Guvernului nr. 78/2000 privind regimul deseurilor, aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 426/2001.

(2) Principiile specifice activitatii de gestionare a deseurilor de ambalaje sunt:

a) prevenirea producerii de deseuri de ambalaje;

b) reutilizarea ambalajelor;

c) reciclarea deseurilor de ambalaje;

d) alte forme de valorificare a deseurilor de ambalaje, care sa conduca la reducerea cantitatilor eliminate prin depozitare finala.

Art. 5. - Se admite introducerea pe piata numai a ambalajelor care indeplinesc cerintele prevazute in anexa nr. 2.

Art. 6. -

(1) Se considera ca sunt respectate cerintele esentiale prevazute in anexa nr. 2, daca ambalajele sunt conforme cu:

a) standardele europene armonizate adoptate pe plan national;

b) standardele nationale, pentru domeniile in care nu sunt adoptate standarde europene armonizate.

(2) Lista cuprinzand standardele europene armonizate adoptate la nivel national, prevazute la alin. (1) lit. a), se aproba prin ordin al ministrului industriei si resurselor si se publica in Monitorul Oficial al Romaniei, Partea I. Lista se actualizeaza periodic.

Art. 7. -

(1) Agentii economici sunt obligati sa introduca pe piata numai ambalaje la care suma nivelurilor concentratiei de plumb, cadmiu, mercur si crom hexavalent, prezente in ambalaj sau in componentele acestuia, nu depaseste urmatoarele valori, astfel:

a) 600 parti per milion raportat la greutate, in termenul maxim de 2 ani de la intrarea in vigoare a prezentei hotarari;

b) 250 parti per milion raportat la greutate, in termenul maxim de 3 ani de la intrarea in vigoare a prezentei hotarari;

c) 100 parti per milion raportat la greutate, in termenul maxim de 5 ani de la intrarea in vigoare a prezentei hotarari.

(2) Sunt exceptate de la prevederile alin. (1) ambalajele realizate numai din sticla cristal cu continut de plumb.

(3) Mai sunt exceptate de la prevederile alin. (1) ambalajele fabricate inainte de intrarea in vigoare a prezentei hotarari, care pot fi introduse pe piata pentru o perioada de maximum 5 ani.

Art. 8. -

(1) Agentii economici producatori de ambalaje si/sau de produse ambalate, care utilizeaza un sistem de marcare si identificare pentru ambalaje in vederea imbunatatirii activitatilor de recuperare si reciclare a deeurilor de ambalaje, sunt obligati sa aplice sistemul de marcare si identificare prevazut in anexa nr. 3.

(2) Marcarea se aplica direct pe ambalaj sau pe eticheta si trebuie sa fie vizibila, lizibila si durabila chiar si in cazul in care ambalajul este deschis.

Art. 9. -

(1) Agentii economici care produc ambalaje reutilizabile sunt obligati sa ia masurile necesare la fabricarea de ambalaje, astfel incat acestea sa corespunda unor reutilizari multiple.

(2) Agentii economici care realizeaza produse ambalate in ambalaje reutilizabile sunt obligati sa utilizeze ambalajele un numar maxim de cicluri de utilizare.

(3) Agentii economici care realizeaza produse ambalate in ambalaje reutilizabile sunt obligati sa organizeze un sistem care sa asigure recuperarea, in vederea reutilizarii multiple a ambalajelor, prin agentii economici care comercializeaza aceste produse sau prin centre specializate de recuperare a acestor tipuri de ambalaje.

(4) Agentii economici care folosesc pentru ambalarea produselor realizate ambalaje reutilizabile vor asigura o distributie optima in teritoriu si o capacitate corespunzatoare a centrelor specializate prevazute la alin. (3), astfel incat acestea sa poata prelua de la consumatori ambalajele reutilizabile.

(5) Agentii economici care realizeaza produse ambalate in ambalaje reutilizabile sunt obligati sa informeze consumatorii despre sistemul de recuperare a ambalajelor reutilizabile, in vederea asigurarii reutilizarii multiple.

Art. 10. - Agentii economici care realizeaza produse ambalate in ambalaje reutilizabile sunt obligati sa informeze consumatorii despre faptul ca produsele lor sunt ambalate in ambalaje reutilizabile, inscripționand pe eticheta sintagma "ambalaj reutilizabil".

Art. 11. - Agentii economici care realizeaza produse ambalate in ambalaje reutilizabile sunt obligati sa informeze comerciantii si/sau consumatorii despre incetarea reutilizarii unui anumit tip de ambalaj cu cel puțin 6 luni inainte si sa asigure preluarea acestora inca 6 luni de la data incetarii utilizarii acestora.

Art. 12. -

(1) Agentii economici care comercializeaza produse ambalate in ambalaje reutilizabile sunt obligati sa primeasca ambalajele reutilizabile, la schimb, iar in cazul in care utilizeaza sistemul-depozit sa returneze cumparatorului valoarea acestuia.

(2) Obligatia se limiteaza la ambalajele reutilizabile ale produselor pe care acestia le comercializeaza.

Art. 13. -

(1) Obiectivele privind recuperarea si reciclarea deeurilor de ambalaje pana in anul 2010 sunt

urmatoarele:

- a) recuperarea unui procent de 50% din greutatea deșeurilor de ambalaje;
- b) reciclarea unui procent de 25% din greutatea totală a materialelor de ambalaj conținute în deșeurile de ambalaj recuperate, cu un procent minim de 15% din greutatea fiecărui tip de material de ambalaj.

(2) Obiectivele de recuperare și reciclare prevăzute la alin. (1) se realizează etapizat, conform prevederilor anexei nr. 4.

Art. 14. -

(1) Agenții economici sunt obligați să organizeze recuperarea și reciclarea deșeurilor de ambalaje pentru realizarea obiectivelor prevăzute la art. 13, în una dintre următoarele modalități:

- a) individual, utilizând propriile resurse;
- b) prin transferarea acestei responsabilități, pe baza de contract, către un agent economic legal constituit.

(2) Prevederile alin. (1) se referă la ambalajele primare, secundare și terțiare.

(3) Recuperarea și reciclarea trebuie să fie astfel organizate încât să nu introducă bariere în calea comerțului.

Art. 15. -

(1) Agenții economici care introduc pe piață ambalaje sau produse ambalate au obligația să furnizeze anual Ministerului Apelor și Protecției Mediului următoarele informații privind:

- a) planul de recuperare și reciclare a deșeurilor de ambalaje;
- b) planul privind informarea consumatorilor referitor la sistemele de recuperare a deșeurilor de ambalaje, precum și alte informații utile;
- c) cantitatea de ambalaje introdusă pe piață, cantitatea de ambalaje reutilizate și cantitatea de deșuri de ambalaje recuperate și reciclate, conform prevederilor anexei nr. 5;
- d) orice modificări care apar în ceea ce privește informațiile furnizate.

(2) În cazul agenților economici care au încheiat contracte potrivit art. 14 alin. (1) lit. b), responsabilitatea furnizării informațiilor prevăzute la alin. (1) revine persoanei juridice legal constituite, careia i s-a transferat responsabilitatea.

(3) Consiliile locale sunt obligate să furnizeze anual Ministerului Apelor și Protecției Mediului informații privind planul de recuperare a deșeurilor de ambalaje și cantitatea de deșuri de ambalaje recuperate.

(4) La solicitarea Ministerului Apelor și Protecției Mediului agenții economici și consiliile locale trebuie să dovedească prin documente corectitudinea datelor raportate.

Art. 16. - Procedura de raportare se stabilește prin ordin al ministrului apelor și protecției mediului, în termen de 90 de zile de la data publicării prezentei hotărâri.

Art. 17. - Consiliile locale hotărăsc în condițiile legii:

a) asigurarea cu prioritate de spații în vederea amplasării containerelor pentru colectarea selectivă a deșeurilor de ambalaje recuperabile;

b) asigurarea spațiilor pentru colectarea de la populație a deșeurilor de ambalaje.

Art. 18. - Detinatorii de deșuri de ambalaje, persoane fizice, au următoarele obligații:

- a) să depună selectiv deșeurile de ambalaje în containere diferite, inscripționate corespunzător, amplasate special de către consiliile locale;
- b) să predea deșeurile de ambalaje agenților economici specializați în colectarea deșeurilor de la populație.

Art. 19. - Ministerul Apelor și Protecției Mediului, Ministerul Industriei și Resurselor și autoritățile publice locale au obligația să promoveze campanii de informare și educare în domeniul gestionării ambalajelor și deșeurilor de ambalaje.

Art. 20. - Ministerul Apelor și Protecției Mediului publică informații privind gestionarea ambalajelor

si deseurilor de ambalaje si transmite informatii celorlalte autoritati competente, la cerere, precum si organismelor internationale interesate.

Art. 21. -

(1) Ministerul Industriei si Resurselor propune programe de cercetare avand ca obiect fabricarea si compositia ambalajului, caracterul reutilizabil si reciclabil al unui ambalaj.

(2) Programele prevazute la alin. (1) se includ in Planul national de cercetare-dezvoltare si inovare, se revizuiesc si se actualizeaza la maximum 4 ani, luandu-se in considerare conditiile economice, de protectie a mediului si progresul tehnic.

Art. 22. - Actualizarea prevederilor anexelor nr. 2, 3 si 5 se face prin ordin comun al ministrului apelor si protectiei mediului si al ministrului industriei si resurselor.

Art. 23. - Planurile de gestionare a deseurilor, intocmite la nivel national, judetean si local, in conformitate cu prevederile art. 8 din Ordonanta de urgenta a Guvernului [nr. 78/2000](#), aprobata cu modificari si completari prin Legea [nr. 426/2001](#), vor cuprinde un capitol distinct referitor la gestionarea deseurilor de ambalaje.

Art. 24. - Achizitionarea din fonduri publice de produse din hartie, carton si mase plastice se face dupa caz, acordandu-se prioritate produselor obtinute din materiale reciclate.

Art. 25. - Agentii economici care desfasoara activitati de colectare, transport, recuperare si reciclare a deseurilor de ambalaje se autorizeaza in conformitate cu prevederile Legii protectiei mediului [nr. 137/1995](#), ale Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 78/2000, aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 426/2001 si ale Ordonantei de urgenta a Guvernului [nr. 16/2001](#) privind gestionarea deseurilor industriale reciclabile, aprobata cu modificari prin Legea [nr. 465/2001](#), dupa caz.

Art. 26. - Constituie contraventii urmatoarele fapte si se sanctioneaza astfel:

- a) nerespectarea prevederilor art. 18, cu amenda de la 500.000 lei la 1.000.000 lei;
- b) nerespectarea prevederilor art. 9 alin. (4) si (5), ale art. 10 si 11, cu amenda de la 5.000.000 lei la 10.000.000 lei;
- c) nerespectarea prevederilor art. 9 alin. (1), (2) si (3), cu amenda de la 20.000.000 lei la 40.000.000 lei;
- d) nerespectarea prevederilor art. 12 alin. (1), cu amenda de la 30.000.000 lei la 60.000.000 lei;
- e) nerespectarea prevederilor art. 15 alin. (1) si (3), cu amenda de la 40.000.000 lei la 80.000.000 lei;
- f) nerespectarea prevederilor art. 5, art. 7 alin. (1), art. 14 alin. (1) si ale art. 15 alin. (4), cu amenda de la 80.000.000 lei la 100.000.000 lei.

Art. 27. -

(1) Constatarea contravențiilor si aplicarea sanctiunilor se fac de persoane imputernicite in acest scop din cadrul Ministerului Apelor si Protectiei Mediului si autoritatilor teritoriale de protectie a mediului, Ministerului Industriei si Resurselor prin Comisia Nationala pentru Reciclarea Materialelor, Ministerului Finantelor Publice, Ministerului de Interne, Ministerului Administratiei Publice si autoritatilor administratiei publice locale si al Autoritatii Nationale pentru Protectia Consumatorilor.

(2) Contravențiilor prevazute la art. 26 le sunt aplicabile dispozitiile Ordonantei Guvernului [nr. 2/2001](#) privind regimul juridic al contravențiilor, cu modificarile ulterioare.

Art. 28. - Anexele nr. 1-5 fac parte integranta din prezenta hotarare.

Art. 29. - Prezenta hotarare intra in vigoare la 90 de zile de la data publicarii ei in Monitorul Oficial al Romaniei, Partea I.

PRIM-MINISTRU
ADRIAN NASTASE

Contrasemneaza:

Ministrul industriei si resurselor,
Dan Ioan Popescu
p. Ministrul apelor si protectiei mediului,
Florin Stadiu,
secretar de stat
Ministrul administratiei publice,
Octav Cozmanca
Presedintele Autoritatii Nationale
pentru Protectia Consumatorilor,
Rovana Plumb,
secretar de stat

Bucuresti, 11 aprilie 2002.
Nr. 349.

ANEXA Nr. 1

SEMNIFICATIA termenilor specifici

1. Semnificatia termenilor:

- a) agenti economici - referitor la ambalaje, inseamna furnizorii de materiale de ambalare, producatorii de ambalaje si produse ambalate, importatorii, comerciantii si distribuitorii;
- b) ambalaj - orice produs, indiferent de materialul din care este confectionat ori de natura acestuia, destinat sa cuprinda bunuri in scopul retinerii, protejarii, manipularii, distributiei si prezentarii acestora, de la materii prime la produse procesate, de la producator pana la utilizator sau consumator. Produsul nereturnabil destinat acelorasi scopuri este, de asemenea, considerat ambalaj;
- c) ambalaj primar - ambalaj de vanzare - ambalaj conceput si realizat pentru a indeplini functia de unitate de vanzare, pentru utilizatorul final sau pentru consumator in punctul de achizitie;
- d) ambalaj secundar - ambalaj grupat-supraambalaj - ambalaj conceput pentru a constitui la punctul de achizitie o grupare a unui numar de unitati de vanzare, indiferent daca acesta este vandut ca atare catre utilizator sau consumatorul final ori daca serveste numai ca mijloc de umplere a rafturilor in punctul de vanzare; acesta poate fi separat de produs fara a afecta caracteristicile produsului;
- e) ambalaj terțiar - ambalaj de transport - ambalaj conceput pentru a usura manipularea si transportul unui numar de unitati de vanzare sau ambalaje grupate, in scopul prevenirii deteriorarii in timpul manipularii sau al transportului. Ambalajul pentru transport nu include containerele rutiere, feroviare, navale sau aeriene;
- f) ambalaj reutilizabil - ambalaj refolosit pentru acelasi scop, a carui returnare de catre consumator sau comerciant este asigurata de plata unei sume-sistem depozit, prin reachizitionare sau in alt mod;
- g) colectare selectiva - colectarea deseurilor de ambalaje pe tipuri de materiale si/sau sortimente de materiale;
- h) consumator - persoana fizica sau juridica ce foloseste ambalaje sau produse ambalate pentru alte

scopuri decat cele comerciale;

i) deseuri de ambalaje - orice ambalaje sau materiale de ambalare care nu mai satisfac cerintele si scopul pentru care au fost proiectate si fabricate si care raman dupa ce a fost utilizat produsul ambalat;

j) reciclarea deseurilor de ambalaje - operatiunea de re prelucrare intr-un proces de productie a deseurilor de ambalaje pentru a fi reutilizate in scopul initial sau pentru alte scopuri;

k) reciclare organica - tratarea aeroba (compostare) sau anaeroba (biometanizare), in conditii controlate, utilizandu-se microorganismele, a partilor biodegradabile ale deseurilor de ambalaje, care produc reziduuri organice stabilizate sau metan. Depozitarea in depozite nu poate fi considerata reciclare organica;

l) recuperarea ambalajelor si deseurilor de ambalaje - colectare in vederea reutilizarii si, respectiv, a reciclarii acestora;

m) recuperarea energiei - utilizarea deseurilor de ambalaje combustibile ca mijloc de producere a energiei prin incinerarea directa cu sau fara alte deseuri, dar cu recuperare de caldura;

n) reutilizarea ambalajelor - orice operatiune prin care un ambalaj care a fost conceput si creat pentru a putea indeplini in cursul ciclului sau de viata un numar minim de rotatii este reutilizat intr-un scop identic celui pentru care a fost conceput, recurgandu-se sau nu la produse auxiliare existente pe piata, care permit reumplerea ambalajului insusi; un asemenea ambalaj reutilizat va deveni deeu de ambalaj atunci cand nu va mai putea fi reutilizat;

o) sistem-depozit - sistemul prin care cumparatorul, la achizitionarea unui produs ambalat in ambalaj reutilizabil, plateste vanzatorului o suma de bani care ii este rambursata atunci cand ambalajul este returnat.

2. Termenii definiti la pct. 1 se completeaza cu termenii definiti in anexa nr. IA la Ordonanta de urgenta a Guvernului [nr. 78/2000](#) privind regimul deseurilor, aprobata cu modificari si completari prin Legea [nr. 426/2001](#), si la art. 4 din Legea [nr. 608/2001](#) privind evaluarea conformitatii produselor.

ANEXA Nr. 2

-
CERINTE ESENTIALE
privind compozitia si caracterul reutilizabil si
recuperabil al ambalajelor

1. Cerinte esentiale specifice privind fabricarea si compozitia ambalajului:

a) ambalajul va fi fabricat astfel incat volumul si greutatea acestuia sa fie limitate la minimumul necesar pentru a se asigura nivelul cerut de siguranta, igiena si acceptabilitate atat pentru produsul ambalat, cat si pentru consumator;

b) ambalajul va fi conceput, fabricat si comercializat intr-un mod care sa permita reutilizarea sau recuperarea sa, inclusiv reciclarea, si care sa reduca la minimum impactul negativ asupra mediului;

c) ambalajul va fi fabricat urmarindu-se reducerea la minimum a continutului de substante si materiale toxice si de alte substante periculoase in materialul de ambalare si in elementele sale, substante care se pot regasi in emisiile, cenusa sau levigatul care rezulta din procesele de eliminare a deseurilor de ambalaje.

2. Cerinte esentiale specifice privind caracterul reutilizabil al unui ambalaj:

a) proprietatile fizice si caracteristicile ambalajului trebuie sa permita mai multe rotatii in conditii normale de utilizare preconizate;

b) ambalajul reutilizat trebuie pregatit, dupa caz, pentru a satisface exigentele in materie de sanatate si de securitate;

c) ambalajul care nu mai poate fi reutilizat trebuie sa devina deseu de ambalaj recuperabil.

3. Cerinte esentiale specifice privind caracterul recuperabil al unui ambalaj:

a) ambalajul trebuie sa fie astfel fabricat incat sa permita, atunci cand devine deseu de ambalaj, ca un anumit procent din greutatea materialelor folosite sa fie reciclat. Fixarea acestui procent poate diferi in functie de tipul materialului folosit la fabricarea ambalajului;

b) ambalajul trebuie sa fie astfel fabricat incat sa permita, atunci cand devine deseu de ambalaj, ca deseurile de ambalaj tratate in vederea valorificarii energetice sa aiba o valoare calorica minima care sa permita optimizarea recuperarii de energie;

c) ambalajul trebuie sa fie astfel fabricat incat sa permita, atunci cand devine deseu de ambalaj, ca deseurile de ambalaje tratate in vederea compostarii sa fie suficient de biodegradabile;

d) ambalajul biodegradabil trebuie sa fie astfel fabricat incat sa permita, atunci cand devine deseu de ambalaj, o descompunere fizica, chimica, termica sau biologica, astfel incat cea mai mare parte a materialului sa se transforme in bioxid de carbon, biomasa si apa.

ANEXA Nr. 3

SISTEM
de marcare si identificare pentru ambalaje

-

A

Sistem de numerotare si abrevieri pentru mase plastice

Material	Abrevieri	Numerotare
Polietilen tereftalat	PET	1
Polietilena de mare densitate	HDPE	2
Policlorura de vinil	PVC	3
Polietilena de mica densitate	LDPE	4
Polipropilena	PP	5
Polistiren	PS	6
		7
		,
		19

-

B

Sistem de numerotare si abrevieri pentru hartie si placi fibrolemnoase

Material	Abrevieri	Numerotare
Carton ondulat	PAP	20
Carton neondulat	PAP	21
Hartie	PAP	22
		23
		,
		39

C

Material	Abrevieri	Numerotare
Otel	FE	40
Aluminu	ALU	41
		42
		,
		49

D

Sistem de numerotare si abrevieri pentru materiale din lemn

Material	Abrevieri	Numerotare
Lemn	FOR	50
Pluta	FOR	51
		52
		,
		59

E

Sistem de numerotare si abrevieri pentru materiale textile

F

Sistem de numerotare si abrevieri pentru sticla

Material	Abrevieri	Numerotare
Sticla incolora	GL	70
Sticla verde	GL	71
Sticla bruna	GL	72
		73
		'
		79

G

Sistem de numerotare si abrevieri pentru compozite

Material	Abrevieri*)	Numerotare
Hartie si carton/diverse metale		80
Hartie si carton/plastic		81
Hartie si carton/aluminiu		82
Hartie si carton/tabla galvanizata		83
Hartie si carton/plastic/aluminiu		84
Hartie si carton/plastic/aluminiu/tabla galvanizata		85
		86
		'
		89
Plastic/aluminiu		90
Plastic/tabla galvanizata		91
Plastic/diverse metale		92
		93
		94
Sticla/plastic		95
Sticla/aluminiu		96
Sticla/tabla galvanizata		97
Sticla/diverse metale		98
		99

*)Compozite: C plus abrevierea corespunzatoare materialului predominant (C/).

ANEXA Nr. 4

ETAPIZAREA
obiectivelor de recuperare si reciclare pe perioada 2002-2010

Anul	Recuperare*)	Reciclare**)
2003	2,00%	0,50%
2004	5,00%	2,00%
2005	10,00%	3,50%
2006	17,00%	5,00%
2007	25,00%	8,00%
2008	34,00%	12,50%
2009	43,00%	18,50%
2010	50,00%	25,00%

*)Procent din greutatea deseurilor de ambalaje.

***)Procent din greutatea totala a materialelor de ambalare continute in deseurile de ambalaje recuperate, cu un procent minim de 15% din greutatea fiecarui tip de material de ambalare.

ANEXA Nr. 5

Tabelul 1

CANTITATEA
de ambalaje introduse pe piata

- tone -

Materialul	Productie de ambalaje goale	Importuri (ambalaje goale+ ambalaje pline)	Exporturi (ambalaje goale+ ambalaje pline)	Cantitatea introdusa pe piata (2+3-4)
1	2	3	4	5
Sticla				
PET				
PE				

Plastic	PVC				
	PP				
	PS				
	Altele				
	Total:				
Hartie si carton					
Metale	Otel				
	Aluminiu				
	Total:				
Compozite					
Lemn					
Altele					
TOTAL:					

Intra in comunitatea celor mai informati contabili pe
[Forumul Indaco](#)

NOTA:

Coloanele 2, 3 si 4 se completeaza in cazul in care metodologia folosita pentru completarea coloanei 5 se refera la statistica productiei, a importurilor.

Coloanele 3 si 4 pot fi defalcate in ambalaje goale si pline.

Spatiile gri (umbrite) se completeaza optional.

Datele privind compozitele pot fi incluse conform materialului predominant din greutatea totala sau specificate separat.

Tabelul 2

AMBALAJE REUTILIZABILE					
produs	Unitatea de	Numarul	Durata	Unitatea de același	Cantitatea
					totala de
					de produs in
					in ambalaj

reutilizare si in tip	Materialul in circuit*)	de Tipul rotatii ambalajului anual**)	de viata ambalajului anual**)	tip de Produsul ambalaj de unica folosinta pe piata	ambalaj reutilizabil in acelasi de ambalaj de unica
		sticle/		bauturi	
	Sticla	butelii		altele	
		containere			
		bidoane -		alimentare	
		butoaie > 20 l		nealimentare	
		- < 250 l			
		butoaie		alimentare	
		> 250 l		nealimentare	
		saci mari			
	Plastice	butelii		bauturi	
				altele	
		cutii			
		containere			

		navete		
		paleti		
		cutii (lazi)		
		butoaie		
	Carton	containere		
		paleti		
		bidoane	alimentare	
		< 50 l		
			nealimentare	
	Otel	bidoane	alimentare	
		> 50 l -	nealimentare	
		< 300 l		
Metale		bidoane	alimentare	
		< 50 l	nealimentare	
	Aluminiu	bidoane	alimentare	
		> 50 l -	nealimentare	

	< 300 l			
		lazi/cutii		
		navete		
		Lemn	bidoane	
		paleti		
		boxpaleti		

*)Numarul de unitati care circula prin sistemul de returnare.

**)Numarul mediu anual de rotatii efectuat de unitati.

NOTA:

Se completeaza coloanele privind tipurile si produsele de ambalare, relevante din punct de vedere al reutilizarii ambalajului la nivel national.

Daca sunt disponibile date privind articolele generale - bauturi/alimentare/nealimentare - pot fi defalcate in element generic ca: apa minerala, bauturi racoritoare, lapte, bauturi alcoolice, carne, peste, detergent praf etc.

Spatiile negre sunt considerate nerelevante in toate cazurile.

Cantitatile referitoare la bauturi/lichide vor fi exprimate in litri, iar cele referitoare la celelalte cazuri, in kg.

Tabelul 3

CANTITATI
de deseuri de ambalaje (tone) rezultate si
gestionate in Romania

- tone -

Eliminare prin: Materialul		Sortat			Recuperate prin		
		Total	pentru				
		reciclare					
alte forme de recuperare	total	incinerare	depozitare controlata	reciclare organica	alte forme de reciclare	total (3+4)	recuperare energie
7	8	9	10	3	4	5	6
Sticla							
Plastic	PET						
	PE						
	PVC						
	PP						
	PS						
	Altele						
	Total:						
Carton							
	aluminiu						

