

HOTĂRÂRE nr. 349 din 11 aprilie 2002 privind gestionarea ambalajelor

și deșeurilor de ambalaje

EMITENT

• **GUVERNUL**

Publicat în **MONITORUL OFICIAL** nr. **269** din **23** aprilie **2002**

În temeiul prevederilor art. 107 din Constituția României, ale art. 54 pct. 1 lit. e) din [Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 78/2000](#) privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin [Legea nr. 426/2001](#), precum și ale art. 5 alin. (2) din [Legea nr. 608/2001](#) privind evaluarea conformității produselor, Guvernul României adopta prezenta hotărâre.

Articolul 1(1) Prezenta hotărâre reglementează gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje în vederea prevenirii sau reducerii impactului asupra mediului.(2) Prevederile prezentei hotărâri se aplică cu respectarea prevederilor specifice de calitate existente pentru ambalaj privind siguranța, protecția sănătății și igiena produselor ambalate, cerințele de transport sau prevederile privind gestionarea deșeurilor periculoase.

Articolul 2Sunt supuse prevederilor prezentei hotărâri toate ambalajele introduse pe piața, indiferent de materialul din care au fost realizate și de modul lor de utilizare în activitățile economice, comerciale, în gospodăriile populației sau în orice alte activități, precum și toate deșeurile 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.

Articolul 3În sensul prezentei hotărâri, semnificatia termenilor specifici utilizați este prevăzută în anexa nr. 1.

Articolul 4(1) Activitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje are la baza principiile generale prevăzute la [art. 3 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 78/2000](#) privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin [Legea nr. 426/2001](#).(2) Principiile specifice activității de gestionare a deșeurilor de ambalaje sunt:a) prevenirea producerii de deșeuri de ambalaje;b) reutilizarea ambalajelor;c) reciclarea deșeurilor de ambalaje;d) alte forme de valorificare a deșeurilor de ambalaje, care să conducă la reducerea cantităților eliminate prin depozitare finală.

Articolul 5Se admite introducerea pe piața numai a ambalajelor care îndeplinesc cerințele prevăzute în anexa nr. 2.

Articolul 6(1) Se considera ca sunt respectate cerințele esențiale prevăzute în anexa nr. 2, dacă ambalajele sunt conforme cu:a) standardele europene armonizate adoptate pe plan național;b) standardele naționale, pentru domeniile în care nu sunt adoptate standarde europene armonizate.(2) Lista cuprinzând standardele europene armonizate adoptate la nivel național, prevăzute la alin. (1) lit. a), se aproba prin ordin al ministrului industriei și resurselor și se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I. Lista se actualizează periodic.

Articolul 7(1) Agenții economici sunt obligați să introducă pe piața numai ambalaje la care suma nivelurilor concentrației de plumb, cadmiu, mercur și crom hexavalent, prezente în ambalaj sau în componentele acestuia, nu depășește următoarele valori, astfel:a) 600 părți per milion raportat la greutate, în termenul maxim de 2 ani de la intrarea în vigoare a prezentei hotărâri;b) 250 părți per milion raportat la greutate, în termenul maxim de 3 ani de la intrarea în vigoare a prezentei hotărâri;c) 100 părți per milion raportat la greutate, în termenul maxim de 5 ani de la intrarea în vigoare a prezentei hotărâri.(2) Sunt exceptate de la prevederile alin. (1) ambalajele

realizate numai din sticlă cristal cu conținut de plumb.(3) Mai sunt exceptate de la prevederile alin. (1) ambalajele fabricate înainte de intrarea în vigoare a prezentei hotărâri, care pot fi introduse pe piață pentru o perioadă de maximum 5 ani.**Articolul 8**(1) Agenții economici producători de ambalaje și/sau de produse ambalate, care utilizează un sistem de marcă și identificare pentru ambalaje în vederea îmbunătățirii activităților de recuperare și reciclare a deșeurilor de ambalaje, sunt obligați să aplice sistemul de marcă și identificare prevăzut în anexa nr. 3.(2) Marcarea se aplică direct pe ambalaj sau pe eticheta și trebuie să fie vizibilă, lizibilă și durabilă chiar și în cazul în care ambalajul este deschis.**Articolul 9**(1) Agenții economici care produc ambalaje reutilizabile sunt obligați să ia măsurile necesare la fabricarea de ambalaje, astfel încât acestea să corespundă unor reutilizări multiple.(2) Agenții economici care realizează produse ambalate în ambalaje reutilizabile sunt obligați să utilizeze ambalajele un număr maxim de cicluri de utilizare.(3) Agenții economici care realizează produse ambalate în ambalaje reutilizabile sunt obligați să organizeze un sistem care să asigure recuperarea, în vederea reutilizării multiple a ambalajelor, prin agenții economici care comercializează aceste produse sau prin centre specializate de recuperare a acestor tipuri de ambalaje.(4) Agenții economici care folosesc pentru ambalarea produselor realizate ambalaje reutilizabile vor asigura o distribuție optimă în teritoriu și o capacitate corespunzătoare a centrelor specializate prevăzute la alin. (3), astfel încât acestea să poată prelua de la consumatori ambalajele reutilizabile.(5) Agenții economici care realizează produse ambalate în ambalaje reutilizabile sunt obligați să informeze consumatorii despre sistemul de recuperare a ambalajelor reutilizabile, în vederea asigurării reutilizării multiple.**Articolul 10**Agenții economici care realizează produse ambalate în ambalaje reutilizabile sunt obligați să informeze consumatorii despre faptul că produsele lor sunt ambalate în ambalaje reutilizabile, inscripționând pe eticheta sintagma "ambalaj reutilizabil".**Articolul 11**Agenții economici care realizează produse ambalate în ambalaje reutilizabile sunt obligați să informeze comercianții și/sau consumatorii despre încetarea reutilizării unui anumit tip de ambalaj cu cel puțin 6 luni înainte și să asigure preluarea acestora încă 6 luni de la data încetării utilizării acestora.**Articolul 12**(1) Agenții economici care comercializează produse ambalate în ambalaje reutilizabile sunt obligați să primească ambalajele reutilizabile, la schimb, iar în cazul în care utilizează sistemul-depozit să returneze cumpărătorului valoarea acestuia.(2) Obligația se limitează la ambalajele reutilizabile ale produselor pe care aceștia le comercializează.**Articolul 13**(1) Obiectivele privind recuperarea și reciclarea deșeurilor de ambalaje până în anul 2010 sunt următoarele: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.**Articolul 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 bază 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. **Articolul 15** (1) Agenții economici care introduc pe piața 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 piața, cantitatea de ambalaje reutilizate și cantitatea de deșeuri 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, căreia 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 deșeuri de ambalaje recuperate. (4) La solicitarea Ministerului Apelor și Protecției Mediului agenții economici și consiliile locale trebuie să dovedească prin documente corectitudinea datelor raportate. **Articolul 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. **Articolul 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. **Articolul 18** Deținătorii de deșeuri 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. **Articolul 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. **Articolul 20** Ministerul Apelor și Protecției Mediului publică informări privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje și transmite informații celorlalte autorități competente, la cerere, precum și organismelor internaționale interesate. **Articolul 21** (1) Ministerul Industriei și Resurselor propune programe de cercetare având ca obiect fabricarea și compoziția ambalajului, caracterul reutilizabil și reciclabil al unui ambalaj. (2) Programele prevăzute la alin. (1) se includ în Planul național de cercetare-dezvoltare și inovare, se revizuiesc și se actualizează la maximum 4 ani, luându-se în considerare condițiile economice, de protecție a mediului și progresul tehnic. **Articolul 22** Actualizarea prevederilor anexelor nr. 2, 3 și 5 se face prin ordin comun al ministrului apelor și protecției mediului și al ministrului industriei și resurselor. **Articolul 23** Planurile de gestionare a deșeurilor, întocmite la nivel național, județean și local, în conformitate cu prevederile art. 8 din [Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 78/2000](#), aprobată cu modificări și completări prin [Legea nr. 426/2001](#), vor cuprinde un capitol distinct referitor la gestionarea deșeurilor de ambalaje. **Articolul 24** Achiziționarea din fonduri publice de produse din hârtie, carton și mase plastice se face după caz, acordându-se prioritate produselor obținute din materiale reciclate. **Articolul 25** Agenții economici care desfășoară activități de colectare, transport, recuperare și reciclare a deșeurilor de ambalaje se autorizează în conformitate cu prevederile [Legii protecției mediului nr. 137/1995](#), ale [Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 78/2000](#), aprobată cu modificări și

completări prin [Legea nr. 426/2001](#) și ale [Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 16/2001](#) privind gestionarea deșeurilor industriale reciclabile, aprobată cu modificări prin [Legea nr. 465/2001](#), după caz.

Articolul 26 Constituie contravenții următoarele fapte și se sancționează astfel: a) nerespectarea prevederilor art. 18, cu amendă de la 500.000 lei la 1.000.000 lei; b) nerespectarea prevederilor art. 9 alin. (4) și (5), ale art. 10 și 11, cu amendă de la 5.000.000 lei la 10.000.000 lei; c) nerespectarea prevederilor art. 9 alin. (1), (2) și (3), cu amendă de la 20.000.000 lei la 40.000.000 lei; d) nerespectarea prevederilor art. 12 alin. (1), cu amendă de la 30.000.000 lei la 60.000.000 lei; e) nerespectarea prevederilor art. 15 alin. (1) și (3), cu amendă de la 40.000.000 lei la 80.000.000 lei; f) nerespectarea prevederilor art. 5, art. 7 alin. (1), art. 14 alin. (1) și ale art. 15 alin. (4), cu amendă de la 80.000.000 lei la 100.000.000 lei.

Articolul 27 (1) Constatarea contravențiilor și aplicarea sancțiunilor se fac de persoane împuternicite în acest scop din cadrul Ministerului Apelor și Protecției Mediului și autorităților teritoriale de protecție a mediului, Ministerului Industriei și Resurselor prin Comisia Națională pentru Reciclarea Materialelor, Ministerului Finanțelor Publice, Ministerului de Interne, Ministerului Administrației Publice și autorităților administrației publice locale și al Autorității Naționale pentru Protecția Consumatorilor. (2) Contravențiilor prevăzute la [art. 26](#) le sunt aplicabile [dispozițiile Ordonanței Guvernului nr. 2/2001](#) privind regimul juridic al contravențiilor, cu modificările ulterioare.

Articolul 28 Anexele nr. 1-5 fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

Articolul 29 Prezenta hotărâre intră în vigoare la 90 de zile de la data publicării ei în Monitorul Oficial al României, Partea I.

PRIM-MINISTRU ADRIAN NASTASE
Contrasemnează:-----
Ministrul industriei și resurselor, Dan Ioan Popescu.
Ministrul apelor și protecției mediului, Florin Stadiu,
secretar de stat
Ministrul administrației publice, Octav Cozmanca
Președintele Autorității Naționale pentru Protecția Consumatorilor, Rovana Plumb,
secretar de stat

Anexa 1 SEMNIFICATIA termenilor specifici
1. Semnificatia termenilor: a) agenți economici - referitor la ambalaje, înseamnă furnizorii de materiale de ambalare, producătorii de ambalaje și produse ambalate, importatorii, comercianții și distribuitorii; b) ambalaj - orice produs, indiferent de materialul din care este confecționat ori de natura acestuia, destinat să cuprindă bunuri în scopul reținerii, protejării, manipulării, distribuției și prezentării acestora, de la materii prime la produse procesate, de la producător până la utilizator sau consumator. Produsul nereturnabil destinat aceluși scopuri este, de asemenea, considerat ambalaj; c) ambalaj primar - ambalaj de vânzare - ambalaj conceput și realizat pentru a îndeplini funcția de unitate de vânzare, pentru utilizatorul final sau pentru consumator în punctul de achiziție; d) ambalaj secundar - ambalaj grupat-supraambalaj - ambalaj conceput pentru a constitui la punctul de achiziție o grupare a unui număr de unități de vânzare, indiferent dacă acesta este vândut ca atare către utilizator sau consumatorul final ori dacă servește numai ca mijloc de umplere a rafturilor în punctul de vânzare; acesta poate fi separat de produs fără a afecta caracteristicile produsului; e) ambalaj terțiar - ambalaj de transport - ambalaj conceput pentru a ușura manipularea și transportul unui număr de unități de vânzare sau ambalaje grupate, în scopul prevenirii deteriorării în timpul manipulării sau al transportului. Ambalajul pentru transport nu include containerele rutiere, feroviare, navale sau aeriene; f) ambalaj reutilizabil - ambalaj refolosit pentru același scop, a cărui returnare de către consumator sau comerciant este asigurată de plată unei sume-

sistem depozit, prin re achiziționare sau în alt mod;g) colectare selectiva - colectarea deșeurilor de ambalaje pe tipuri de materiale și/sau sortimente de materiale;h) consumator - persoana fizica sau juridică ce folosește ambalaje sau produse ambalate pentru alte scopuri decât cele comerciale;i) deșeuri de ambalaje - orice ambalaje sau materiale de ambalare care nu mai satisfac cerințele și scopul pentru care au fost proiectate și fabricate și care rămân după ce a fost utilizat produsul ambalat;j) reciclarea deșeurilor de ambalaje - operațiunea de reprelucrare într-un proces de producție a deșeurilor de ambalaje pentru a fi reutilizate în scopul inițial sau pentru alte scopuri;k) reciclare organică - tratarea aeroba (compostare) sau anaeroba (biometanizare), în condiții controlate, utilizându-se microorganisme, a părților biodegradabile ale deșeurilor de ambalaje, care produc reziduuri organice stabilizate sau metan. Depozitarea în depozite nu poate fi considerată reciclare organică;l) recuperarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje - colectare în vederea reutilizării și, respectiv, a reciclării acestora;m) recuperarea energiei - utilizarea deșeurilor de ambalaje combustibile ca mijloc de producere a energiei prin incinerarea directa cu sau fără alte deșeuri, dar cu recuperare de căldură;n) reutilizarea ambalajelor - orice operațiune prin care un ambalaj care a fost conceput și creat pentru a putea îndeplini în cursul ciclului sau de viața un număr minim de rotații este reutilizat într-un scop identic celui pentru care a fost conceput, recurgându-se sau nu la produse auxiliare existente pe piața, care permit reumplerea ambalajului însuși; un asemenea ambalaj reutilizat va deveni deșeu de ambalaj atunci când nu va mai putea fi reutilizat;o) sistem-depозit - sistemul prin care cumpărătorul, la achiziționarea unui produs ambalat în ambalaj reutilizabil, plătește vânzătorului o sumă de bani care îi este rambursată atunci când ambalajul este returnat.

2. Termenii definiți la pct. 1 se completează cu termenii definiți în anexa nr. IA la [Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 78/2000](#) privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin [Legea nr. 426/2001](#), și la [art. 4 din Legea nr. 608/2001](#) privind evaluarea conformității produselor.

Anexa 2 CERINȚE ESENȚIALE privind compoziția și caracterul reutilizabil și recuperabil al ambalajelor

1. Cerințe esențiale specifice privind fabricarea și compoziția ambalajului: a) ambalajul va fi fabricat astfel încât volumul și greutatea acestuia să fie limitate la minimumul necesar pentru a se asigura nivelul cerut de siguranță, igiena și acceptabilitate atât pentru produsul ambalat, cât și pentru consumator; b) ambalajul va fi conceput, fabricat și comercializat într-un mod care să permită reutilizarea sau recuperarea sa, inclusiv reciclarea, și care să reducă la minimum impactul negativ asupra mediului; c) ambalajul va fi fabricat urmărindu-se reducerea la minimum a conținutului de substanțe și materiale toxice și de alte substanțe periculoase în materialul de ambalare și în elementele sale, substanțe care se pot regăsi în emisiile, cenusa sau leviatul care rezultă din procesele de eliminare a deșeurilor de ambalaje.

2. Cerințe esențiale specifice privind caracterul reutilizabil al unui ambalaj: a) proprietățile fizice și caracteristicile ambalajului trebuie să permită mai multe rotații în condiții normale de utilizare preconizate; b) ambalajul reutilizat trebuie pregătit, după caz, pentru a satisface exigențele în materie de sănătate și de securitate; c) ambalajul care nu mai poate fi reutilizat trebuie să devină deșeu de ambalaj recuperabil.

3. Cerințe esențiale specifice privind caracterul recuperabil al unui ambalaj: a) ambalajul trebuie să fie astfel fabricat încât să permită, atunci când devine deșeu de ambalaj, ca un anumit procent din greutatea materialelor folosite să fie reciclat. Fixarea acestui procent poate diferi

în funcție de tipul materialului folosit la fabricarea ambalajului;b) ambalajul trebuie să fie astfel fabricat încât să permită, atunci când devine deșeu de ambalaj, ca deșeurile de ambalaj tratate în vederea valorificării energetice să aibă o valoare calorică minimă care să permită optimizarea recuperării de energie;c) ambalajul trebuie să fie astfel fabricat încât să permită, atunci când devine deșeu de ambalaj, ca deșeurile de ambalaje tratate în vederea compostării să fie suficient de biodegradabile;d) ambalajul biodegradabil trebuie să fie astfel fabricat încât să permită, atunci când devine deșeu de ambalaj, o descompunere fizică, chimică, termică sau biologică, astfel încât cea mai mare parte a materialului să se transforme în bioxid de carbon, biomasa și apa.**Anexa 3**SISTEM de marcare și identificare pentru ambalajeASistem de numerotare și abrevieri pentru mase plastice

Material	Abrevieri	Numerotare
Polietilen tereftalat	PET	1
Polietilenă de mare densitate	HDPE	2
Policlorură de vinil	PVC	3
Polietilenă de mică densitate	LDPE	4
Polipropilenă	PP	5
Polistiren	PS	6

		7 ' 19
--	--	--------

BSistem de numerotare și abrevieri pentru hârtie și plăci fibrolemnoase

Material	Abrevieri	Numerotare
Carton ondulat	PAP	20
Carton neondulat	PAP	21
Hârtie	PAP	22
		23 ' 39

CSistem de numerotare și abrevieri pentru metale

Material	Abrevieri	Numerotare
Oțel	FE	40
Aluminu	ALU	41
		42 ' 49

DSistem de numerotare și abrevieri pentru materiale din lemn

Material	Abrevieri	Numerotare
Lemn	FOR	50
Plută	FOR	51
		52 ' 59

ESistem de numerotare și abrevieri pentru materiale textile

Material	Abrevieri	Numerotare
Bumbac	TEX	60
Iută	TEX	61
		62 ' 69

FSistem de numerotare și abrevieri pentru sticlă

Material	Abrevieri	Numerotare
Sticlă incoloră	GL	70
Sticlă verde	GL	71
Sticlă brună	GL	72

GSistem de numerotare și abrevieri pentru compozite

Material	Abrevieri*)	Numerotare
Hârtie și carton/diverse metale		80
Hârtie și carton/plastic		81
Hârtie și carton/aluminiu		82
Hârtie și carton/tablă galvanizată		83
Hârtie și carton/plastic/aluminiu		84
		85
Hârtie și carton/plastic/aluminiu/tablă galvanizată		86 ' 89
Plastic/aluminiu		90
Plastic/tablă galvanizată		91
		92
		93
Plastic/diverse metale		94
Sticlă/plastic		95
Sticlă/aluminiu		96
Sticlă/tablă galvanizată		97
		98
Sticlă/diverse metale		99

-----**Notă ***) Compozite: C plus abrevierea corespunzătoare materialului predominant (C/).**Anexa**

4 ETAPIZAREA obiectivelor de recuperare și 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%

-----**Notă ***) Procent din greutatea deșeurilor de ambalaje.**Notă **)** Procent din greutatea totală a materialelor de ambalare conținute în deșeurile de ambalaje recuperate, cu un procent minim de 15% din greutatea fiecărui tip de material de ambalare.**Anexa 5** Tabelul 1 -----

- CANTITATEA de ambalaje introduse pe piața - tone-

Producție	Importuri	Exporturi	Cantitatea	Materialul	de
ambalaje	(ambalaje	(ambalaje	introdusă		goale
goale+	pe piața			ambalaje	ambalaje
			pline)		
					(2+3-4)
					1
	2		3		4
					5
					Sticla
					PET

				ambalaj de unică folosință	re în circuit*)	anual* *)		ambalaj de unică folosință pe piață		
Sticlă		sticle/ butelii	băuturi altele							
		containere								
		bidoane - butoaie > 20 l - < 250 l	alimentare nealimentare							
Plastice		butoaie > 250 l	alimentare nealimentare							
		saci mari								
		butelii	băuturi altele							
		cutii								
		containere								
		navete								
		paleți								
		Carton		cutii (lăzi)						
				butoaie containere						
				paleți						
Meta le	Oțel			bidoane < 50 l	alimentare nealimentare					
		bidoane > 50 l - < 300 l	alimentare nealimentare							
		bidoane < 50 l	alimentare nealimentare							
	Alumin iu	bidoane > 50 l - < 300 l	alimentare nealimentare							
		Lemn		lăzi/cutii						
				navete						
bidoane										
paleți										
boxpaleți										

-----**Notă ***) Numărul de unități care circulă prin sistemul de returnare.**Notă ****) Numărul mediu anual de rotații efectuat de unități.**NOTĂ:** Se completează coloanele privind tipurile și produsele de ambalare, relevante din punct de vedere al reutilizării ambalajului la nivel național. Dacă sunt disponibile date privind articolele generale - băuturi/alimentare/nealimentare - pot fi defalcate în element generic ca: apa minerală, băuturi răcoritoare, lapte, băuturi alcoolice, carne, peste, detergent praf etc. Spațiile negre sunt considerate nerelevante în toate cazurile. Cantitățile referitoare la băuturi/lichide vor fi exprimate în litri, iar cele referitoare la celelalte cazuri, în kg. Tabelul 3-----**CANTITĂȚI** de deșuri de ambalaje (tone) rezultate și gestionate în România

Materialul	Total	Sortat pentru	Recuperate prin					Eliminare prin:		
		reciclare	reciclare organică	alte forme de reciclare	total reciclat (3+4)	recuperare energie	alte forme de recuperare	total recuperare	incinerare	depozitare controlată
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Sticlă										
PET										
PE										
PVC										
PP										
PS										
Alte										
Plastic										
Carton										
aluminiu										
oțel										
Metale										
Compozite										
Lemn										
Altele										
TOTAL:										
