

Specificatia termenilor specifici (legea211/2011)

CAPITOLUL I

Semnificatia termenilor

- a) acord voluntar – acord oficial incheiat intre autoritatile publice competente si reprezentantii sectoarelor economice implicate, deschis tuturor partenerilor care doresc sa se conformeze conditiilor acordului, in vederea atingerii obiectivelor prevazute in prezenta lege;
- b) operatori economici – referitor la ambalaje, inseamna furnizorii de materiale de ambalare, producatorii de ambalaje si produse ambalate, importatorii, comerciantii, distribuitorii, autoritatile publice si organizatiile neguvernamentale;
- c) ambalaj – orice obiect, indiferent de materialul din care este confectionat ori de natura acestuia, destinat retinerii, protejarii, manipularii, distributiei si prezentarii produselor, de la materii prime la produse procesate, de la producator pâna la utilizator sau consumator. Obiectul nereturnabil destinat acelorasi scopuri este, de asemenea, considerat ambalaj.

1. Criteriile care stau la baza definirii unui obiect ca ambalaj sunt:

1.1. c.1) un obiect se considera ambalaj daca indeplineste conditiile din definitie fara prejudiciul altor functii pe care acesta le poate indeplini suplimentar, in masura in care acesta nu face parte integranta din produs, fiind necesar pentru a contine, a sustine sau a pastra produsul pe toata durata de viata a acestuia, iar toate elementele sale sunt destinate a fi utilizate, consumate ori eliminate impreuna cu produsul.

Exemple ilustrative:

Constituie ambalaje: cutiile pentru dulciuri; foliile care invelesc carcusele de compact discuri; pungile in care se expediază cataloage si reviste, cu o revista inaintur; servetele dantelate pentru prajituri, vândute impreuna cu prajiturile; rolele, tuburile si cilindrii in jurul carora este infasurat un material flexibil, ca de exemplu folie de plastic, folie de aluminiu, hartie, cu exceptia rozelor, tuburilor si cilindrilor destinati a fi parti ale unor echipamente de productie si care nu se utilizeaza cu scopul de a prezenta un produs ca unitate de vânzare; ghivecele pentru flori destinate exclusiv vânzarii si transportarii plantelor si care nu sunt destinate pastrarii impreuna cu planta pe parcursul vietii acesteia; flacoanele din sticla pentru solutii injectabile; suporturile pentru compact discuri, vandute impreuna cu compact discurile si care nu sunt destinate utilizarii ca mijloc de depozitare; umerasele pentru haine, vândute impreuna cu un articol de imbracaminte; cutiile de chibrituri; sistemele de izolare sterila, de exemplu: pungi, tavi si materiale necesare mentinerii sterilitatii produsului; capsulele pentru bauturi (de exemplu: cafea, cacao, lapte), care ramân goale dupa utilizare; buteliile din otel reincarcabile, utilizate pentru diferite tipuri de gaz, cu exceptia extincatoarelor.

Nu constituie ambalaje: ghivecele pentru flori destinate pastrarii impreuna cu planta pe parcursul vietii acesteia; cutiile pentru scule; pliculetele pentru ceai; invelisurile de ceara din jurul branzei; membranele mezelurilor; umerasele pentru haine, vandute separat; capsulele de cafea, dozele de cafea din folie de aluminiu si dozele de cafea din hârtie de filtru, care sunt aruncate impreuna cu cafeaua dupa utilizare; cartusele pentru imprimante; carcusele pentru compact discuri, DVD-uri si casete video, vândute cu un compact disc, un DVD sau o caseta video inaintur; suporturile pentru compact discuri, vândute goale si destinate utilizarii ca mijloc de depozitare; capsulele solubile pentru detergenti; lumânarile pentru morminte, recipiente pentru lumânari; râsnitele mecanice, integrate in recipiente reincarcabile, de exemplu râsnitele de piper reincarcabile;

1.2. c.2) obiectele proiectate si destinate a fi umplute la punctele de vânzare, precum si obiectele „de unica folosinta”, vandute umplute sau destinate a fi umplute in punctele de desfacere sunt considerate ambalaje, daca indeplinesc functia de ambalare.

Exemple ilustrative:

Constituie ambalaje, daca au fost concepute pentru a fi umplute la punctul de vânzare: pungile din plastic sau din hârtie; farfuriile si paharele de unica folosinta; folia alimentara aderenta; pungile pentru sandviciuri; folia de aluminiu, husele din folie de plastic pentru protejarea hainelor curatate in curatatorii.

Nu constituie ambalaje: paletele de amestecat; tacâmurile de unica folosinta; hârtia de impachetat, vânduta separat; formele din hârtie pentru copt, vândute goale; servetelele dantelate pentru prajituri, vândute fara prajituri;

1.3. c.3) componentele ambalajelor si elementele auxiliare integrate in ambalaj sunt considerate ca parte din ambalajul in care sunt integrate. Elementele auxiliare agatate direct de produs sau atasate de acesta, care indeplinesc functii de ambalaj, sunt considerate ambalaje daca nu sunt parte integranta a produsului si daca nu toate elementele lor sunt destinate a fi utilizate, consumate sau eliminate impreuna cu produsul.

Exemple ilustrative:

Constituie ambalaje: Etichetele agatate direct de produs sau atasate acestuia. Constituie parte a unui ambalaj: peria de rimel care face parte din capacul recipientului; etichetele adezive atasate unui alt articol de ambalaj; capsele metalice; mansoanele din plastic; dispozitivul de masurare-dozare care face parte din sistemul de inchidere a recipientului pentru detergenti; râsnitele mecanice, integrate in recipiente fara posibilitate de reincarcare, pline cu un anumit produs, de exemplu râsnitele de piper pline cu piper.

Nu constituie ambalaje: etichetele de identificare prin radiofrecventa (RF1D);

d) ambalaj primar – ambalaj de vânzare – ambalaj conceput si realizat pentru a indeplini functia de unitate de vânzare, pentru utilizatorul final sau consumator, in punctul de achizitie;

e) ambalaj secundar – ambalaj grupat, supraambalaj – ambalaj conceput pentru a constitui la punctul de achizitie o grupare a unui numar de unitati de vânzare, indiferent daca acesta este vândut ca atare catre utilizator sau consumatorul final ori daca el serveste numai ca mijloc de umplere a rafturilor in punctul de vânzare; el poate fi separat de produs fara a afecta caracteristicile produsului;

f) ambalaj tertiar – ambalaj pentru transport – ambalaj conceput pentru a usura manipularea si transportul unui numar de unitati de vânzare sau ambalaje grupate, in scopul prevenirii deteriorarii in timpul manipularii ori transportului. Ambalajul pentru transport nu include containerele rutiere, feroviare, navale sau aeriene;

g) ambalaj reutilizabil – ambalaj refolosit pentru acelasi scop, a carui returnare de catre consumator ori comerciant este asigurata de plata unei sume-sistem depozit, prin reachizitionare sau altfel.

Ambalajul reutilizabil se considera introdus pe piata atunci când este facut disponibil pentru prima oara, impreuna cu produsul pe care este destinat sa il contina, sa il protejeze, sa il manipuleze, sa il distribuie sau sa il prezinte.

Ambalajul reutilizabil se considera deseu de ambalaj când se inlatura, la sfârșitul duratei utile de viata. Ambalajul reutilizabil nu se considera deseu de ambalaj atunci când este returnat pentru a fi refolosit.

Ambalajul reutilizabil nu se considera ambalaj introdus pe piata atunci când este refolosit pentru ambalarea unui produs si facut disponibil din nou.

Cantitatea de deseuri de ambalaje reutilizabile generate intr-un an se considera a fi egala cu cantitatea de ambalaje reutilizabile introduse pe piata nationala in anul respectiv;

h) ambalaj de desfacere – ambalaj care indeplineste criteriul c.2);

i) ambalaj compozit – ambalaj confectionat din materiale diferite care nu pot fi separate manual, niciunul dintre aceste materiale neavând o pondere semnificativa pentru a putea fi incadrat la acel tip de material.

Ambalajul compozit se raporteaza corespunzator la materialul preponderent ca greutate;

j) colectare selectiva – colectarea deseurilor de ambalaje pe tipuri de materiale si/sau sortimente de materiale;

k) deseuri de ambalaje – orice ambalaje sau materiale de ambalare care satisfac cerintele definitiei de deșeu, exclusiv deseurile de productie, din anexa nr. 1 la Legea nr. 211/2011 privind regimul deseurilor, republicata;

l) deseuri de ambalaje generate – cantitatea de ambalaje care devin deseuri pe teritoriul national dupa ce acestea au fost utilizate pentru a contine, a proteja, a livra si a prezenta produse.

Deseurile de ambalaje generate nu includ reziduurile de orice fel, rezultate din productia de ambalaje si de materiale de ambalare sau din orice alt proces de productie.

Cantitatea de deseuri de ambalaje generate intr-un an se considera a fi egala cu cantitatea de ambalaje introdusa pe piata nationala in anul respectiv;

m) deseuri de ambalaje reciclate – cantitatea de deseuri de ambalaje generate care este reciclata, indiferent daca reciclarea se face in tara, intr-un stat membru al Uniunii Europene sau in afara Comunitatii Europene;

n) deseuri de ambalaje valorificate – cantitatea de deseuri de ambalaje generate pe plan national care este valorificata, indiferent daca valorificarea se face in tara, intr-un stat membru al Uniunii Europene sau in afara Comunitatii Europene;

o) deseuri de ambalaje valorificate sau incinerate in instalatii de incinerare cu recuperare de energie – cantitatea de deseuri de ambalaje generate pe plan national care este valorificata sau incinerata in instalatii de incinerare cu recuperare de energie, indiferent daca valorificarea sau incinerarea in instalatii de incinerare cu recuperare de energie se face in tara, intr-un stat membru al Uniunii Europene ori in afara Comunitatii Europene;

p) gestionarea deseurilor de ambalaj – gestionarea deseurilor, asa cum este definita in anexa nr. 1 la Legea nr. 211/2011, republicata.

Deseurile de ambalaje generate in alt stat, care sunt importate in vederea valorificarii/reciclarii, nu se considera ca fiind deseuri de ambalaje gestionate pentru indeplinirea obiectivelor nationale din prezenta lege;

q) obiectiv de reciclare – cantitatea totala de deseuri de ambalaje reciclate, raportata la cantitatea totala de deseuri de ambalaje generate;

r) obiectiv de valorificare sau de incinerare in instalatii de incinerare cu recuperare de energie – cantitatea totala de deseuri de ambalaje valorificata sau incinerata in instalatii de incinerare cu recuperare de energie, raportata la cantitatea totala de deseuri de ambalaje generate;

s) prevenire – reducerea cantitatii si nocivitatii pentru mediu a materialelor si substantelor utilizate in ambalaje si deseuri de ambalaje, precum si a ambalajelor si deseurilor de ambalaje in cadrul procesului de productie, comercializare, distributie, utilizare si eliminare, mai ales prin dezvoltarea de produse si tehnologii curate;

s) reciclarea deseurilor de ambalaje – operatiunea de reprelucrare intr-un proces de productie a deseurilor de ambalaje pentru a fi folosite in scopul initial sau pentru alte scopuri. Termenul include reciclarea organica, dar exclude recuperarea de energie;

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

t2) reutilizarea ambalajelor – orice operatie 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, recurgându-se sau nu la produsele auxiliare existente pe piata, care permit reumplerea ambalajului insusi; un asemenea ambalaj reutilizat va deveni deeu de ambalaj atunci când nu va mai putea fi reutilizat;

u) sistem-depozit – sistem prin care cumparatorul, la achizitionarea unui produs ambalat, plateste vânzătorului o suma de bani care ii este rambursata atunci când ambalajul este returnat;

w) valorificare – orice operatie aplicabila deeurilor de ambalaje, prevazuta in anexa nr. 3 la Legea nr. 211/2011, republicata;

x) valorificarea energetica – utilizarea deeurilor de ambalaje combustibile ca mijloc de productie a energiei prin incinerarea directa, cu sau fara alte deeuuri, dar cu recuperare de caldura;

y) trasabilitate – caracteristica unui sistem de a permite regasirea istoricului, a utilizarii sau a localizarii unui deeu prin identificari inregistrate;

z) introducere pe piata nationala a unui produs – inseamna furnizarea, de catre o persoana juridica cu sediul in România pentru prima oara, a unui produs pentru distributie, consum sau utilizare pe piata nationala in cursul unei activitati comerciale, in schimbul unei plati sau gratuit.

Produsele fabricate pentru un distribuitor sau importator care isi aplica denumirea, marca sau un alt semn distinctiv pe produs se considera a fi introduse pe piata nationala de catre acesta.

In masura in care legislatia Uniunii Europene privind produsele respective prevede aceasta, in cazul produselor vândute direct utilizatorului final din România de un producator stabilit in alt stat membru al Uniunii Europene, introducerea pe piata se face de catre acesta, daca este inregistrat in România, respectiv de reprezentantul autorizat al acestuia stabilit in România.

Anexa nr. 2

CERINTE ESENTIALE privind compozitia si caracterul reutilizabil si valorificabil al ambalajelor

1. Cerinte esentiale specifice privind fabricarea si compozitia ambalajului:

a) ambalajul va fi fabricat astfel încât volumul si greutatea acestuia sa fie limitate la minimum necesar pentru a asigura nivelul cerut de siguranta, igiena si acceptabilitate atât pentru produsul ambalat, cât si pentru consumator;

b) ambalajul va fi conceput, fabricat si comercializat intr-un mod care sa permita reutilizarea sau valorificarea sa, inclusiv reciclarea, si 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 deeurilor 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 valorificabil.

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

- a) ambalajul trebuie sa fie astfel fabricat încât sa permita, atunci când 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 încât sa permita, atunci când devine deseu de ambalaj, ca deseurile de ambalaj tratate in vederea valorificarii energetice sa aiba o valoare calorica minima ce sa permita optimizarea recuperarii de energie;
- c) ambalajul trebuie sa fie astfel fabricat încât sa permita, atunci când 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 încât sa permita, atunci când devine deseu de ambalaj, o descompunere fizica, chimica, termica sau biologica, astfel încât 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

Materialul	Abrevierile	Numerotarea
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 hârtie si placi fibrolemnoase

Materialul	Abrevierile	Numerotarea
Carton ondulat	PAP	20
Carton neondulat	PAP	21
Hârtie	PAP	22
		23
		39

C. Sistem de numerotare si abrevieri pentru metale

Materialul	Abrevierile	Numerotarea
Otel	FE	40
Aluminiu	ALU	41
		42

		49
--	--	----

D. Sistem de numerotare si abrevieri pentru materiale din lemn

Materialul	Abrevierile	Numerotarea
Lemn	FOR	50
Pluta	FOR	51
		52
		59

E. Sistem de numerotare si abrevieri pentru materiale textile

Materialul	Abrevierile	Numerotarea
Bumbac	TEX	60
luta	TEX	61
		62
		69

F. Sistem de numerotare si abrevieri pentru sticla

Materialul	Abrevierile	Numerotarea
Sticla incolora	GL	70
Sticla verde	GL	71
Sticla bruna	GL	72
		73
		79

G. Sistem de numerotare si abrevieri pentru compozite

Materialul	Abrevierile*)	Numerotarea
Hartie si carton/diverse metale tabla galvanizata		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/		85
		86
Plastic/aluminiu		89
Plastic/tabla galvanizata		90
Plastic/diverse metale		91
		92
Sticla/plastic		93
Sticla/aluminiu		94
Sticla/tabla galvanizata		95

Sticla/diverse metale		96
		97
		98
		99

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

Anexa nr. 4

CAPITOLUL 1

Tabelul nr. 1 — CANTITATILE de deseuri de ambalaje generate in România si valorificate sau incinerate in instalatii de incinerare cu recuperare de energie in România sau in terte tari

1. Semnificatia coloanelor din tabelul de mai jos este urmatoarea:

A – Valorificare energetica

B – Alte forme de valorificare

C – Incinerate in instalatii de incinerare cu recuperare de energie

D – Total valorificate sau incinerate in instalatii de incinerare cu recuperare de energie

Material	Deseuri de ambalaje generate	Valorificate sau incinerate in instalatii de incinerare cu recuperare de energie						
		Reciclare materiala	Alte forme de reciclare	Total reciclare	A	B	C	D
	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)
Sticla		xxxxxxxxxx			xxxxxxxxxx			
Plastic		xxxxxxxxxx			xxxxxxxxxx			

Hârtie - carton				xxxxxxxxxx			xxxxxxxxxx		
Metal	Aluminiu	//////////	//////////	//////////	//////////	//////////	//////////	//////////	//////////
	Otel	//////////	//////////	//////////	//////////	//////////	//////////	//////////	//////////
	Total			xxxxxxxxxx			xxxxxxxxxx		
Lemn			xxxxxxxxxx			xxxxxxxxxx			
Altele		xxxxxxxxxx	xxxxxxxxxx	xxxxxxxxxx	xxxxxxxxxx	xxxxxxxxxx	xxxxxxxxxx	xxxxxxxxxx	xxxxxxxxxx
Total			xxxxxxxxxx			xxxxxxxxxx			

2) Nota:

1. Câmpurile albe: Furnizarea datelor este obligatorie. Pot fi folosite estimari, dar acestea trebuie să se bazeze pe date empirice și trebuie explicate în descrierea metodologiei.
2. Câmpurile xxxx: Furnizarea datelor este obligatorie, dar sunt acceptate estimări brute. Aceste estimări trebuie explicate în descrierea metodologiei.
3. Câmpurile //////: Furnizarea datelor este voluntară.
4. Datele referitoare la reciclarea plasticului vor include toate materialele care au fost reciclate ca materiale plastice.
5. Coloana (c) include toate formele de reciclare, inclusiv reciclarea organică, dar excluzând reciclarea materială.
6. Coloana (d) reprezintă suma coloanelor (b) și (c).
7. Coloana (f) include toate formele de valorificare excluzând reciclarea și valorificarea energetică.
8. Coloana (h) reprezintă suma coloanelor (d), (e), (f) și (g).
9. Procentajul de valorificare sau incinerare în instalații de incinerare cu recuperare de energie: Coloana (h)/coloana (a).
10. Procentajul de reciclare: Coloana (d)/coloana (a).
11. Datele pentru lemn nu se vor folosi pentru evaluarea obiectivului de reciclare de minimum 15% anterior anului 2011.

CAPITOLUL 2**Tabelul nr. 2 – CANTITATILE de deseuri de ambalaje trimise in state membre ale Uniunii Europene sau exportate in afara Comunitatii Europene in vederea valorificarii sau incinerarii in instalatii de incinerare cu recuperare de energie**

Material		Deseuri de ambalaje trimise in state membre UE sau exportate catre tari din afara Comunitatii Europene pentru:				
		Reciclare materiala	Alte forme de reciclare	Valorificare energetica	Alte forme de valorificare	Incinerate in instalatii de incinerare cu recuperare de energie
Sticla		xxxxxxxxxx	////////////////	////////////////	////////////////	////////////////
Plastic		xxxxxxxxxx	////////////////	////////////////	////////////////	////////////////
Hârtie - carton		xxxxxxxxxx	////////////////	////////////////	////////////////	////////////////
Metal	Aluminiu	////////////////	////////////////	////////////////	////////////////	////////////////
	Otel	////////////////	////////////////	////////////////	////////////////	////////////////
	Total	xxxxxxxxxx	////////////////	////////////////	////////////////	////////////////
Lemn		xxxxxxxxxx	////////////////	////////////////	////////////////	////////////////
Altele		xxxxxxxxxx	////////////////	////////////////	////////////////	////////////////
Total		xxxxxxxxxx	////////////////	////////////////	////////////////	////////////////

2) Nota:

1. Datele din tabel se refera numai la cantitatile aferente obligatiilor rezultate din prezenta lege. Acestea sunt subscrise datelor furnizate in tabelul nr. 1. Tabelul are doar scop informativ.

2. Câmpurile xxxx: Furnizarea datelor este obligatorie, dar sunt acceptate estimari grosiere. Aceste estimari trebuie explicate in descrierea metodologiei.

3. Câmpurile //: Furnizarea datelor este voluntara.

4. Datele referitoare la reciclarea plasticului vor include toate materialele care au fost reciclate ca materiale plastice

CAPITOLUL 3

Tabelul nr. 3 - CANTITATILE de deseuri de ambalaje generate in alte state membre ale Uniunii Europene sau importate din afara Comunitatii Europene in vederea valorificarii sau incinerarii in instalatii de incinerare cu recuperare de energie

- tone -

Material		Deseuri de ambalaje trimise in state membre UE sau exportate catre tari din afara Comunitatii Europene pentru:				
		Reciclare materiala	Alte forme de reciclare	Valorificare energetica	Alte forme de valorificare	Incinerate in instalatii de incinerare cu recuperare de energie
Sticla		//////////	//////////	//////////	//////////	//////////
Plastic		//////////	//////////	//////////	//////////	//////////
Hârtie - carton		//////////	//////////	//////////	//////////	//////////
Metal	Aluminiu	//////////	//////////	//////////	//////////	//////////
	Otel	//////////	//////////	//////////	//////////	//////////
	Total	//////////	//////////	//////////	//////////	//////////
Lemn		//////////	//////////	//////////	//////////	//////////
Altele		//////////	//////////	//////////	//////////	//////////

Total	//////////	//////////	//////////	//////////	//////////
-------	------------	------------	------------	------------	------------

*) – in cuprinsul tabelului nr. 3, in loc de: „Deseuri de ambalaje trimise in state membre UE sau exportate catre tari din afara Comunitatii Europene pentru:" se va citi: „Deseuri de ambalaje generate in state membre UE sau importate din afara Comunitatii Europene pentru (Rectificat la data de 20 noiembrie 2015):"

(2) Nota:

1. Datele din tabel au doar scop informativ. Datele nu sunt continute nici in tabelul nr. 1 si nici in tabelul nr. 2 si nu pot fi utilizate pentru indeplinirea obiectivelor nationale.
2. Campurile /////: Furnizarea datelor este voluntara.
3. Datele referitoare la reciclarea plasticului vor include toate materialele care au fost reciclate ca materiale plastice.