

## Directiva Parlamentului și a Consiliului referitoare la ambalaj și deșuri de ambalaj [94/62/EC]

### 1. Scopul

Scopul acestei Directive este de a armoniza măsurile naționale referitoare la ambalaj și deșeurile de ambalaj. Obiectivul ei este pe de o parte “de a preveni un eventual impact care ar rezulta din acestea asupra mediului înconjurător din toate Statele Membre, precum și asupra celui al unor țări sau să reducă un astfel de impact astfel furnizând un înalt nivel de protecție a mediului înconjurător”, și, pe de altă parte, să asigure funcționarea pieței interne și să evite obstacolele în cadrul comerțului și denaturării și restricții ale competiției în cadrul Comunității.

### 2. Aplicabilitate

Directiva acoperă toate ambalajele plasate pe piață în Comunitate și toate deșeurile de ambalaj, dacă este folosit sau eliberat la nivel industrial, comercial, birouri, magazine, service, casnic sau oricare alt nivel, indiferent de materialul folosit.

### 3. Prevederi majore

#### Definiții:

1. Ambalaj: toate produsele făcute din orice material de orice natură spre a fi folosit pentru a conține (înveli), proteja, manipula, livra și prezenta bunuri, de la materii prime la bunuri prelucrate, de la producător la consumator ori utilizator;
2. Deșuri de ambalaj: oricare ambalaj ori material de ambalare acoperit de definiția pentru deșuri a Directivei 75/442/EEC, excluzând reziduurile din producție;
3. Gospodărirea deșeurilor de ambalaj: gospodărirea



deșeurilor așa cum se definește în Directiva 75/442/EEC.

#### Cerințe:

##### • Pentru fabricarea și compoziția ambalajului:

i. Ambalajul va fi astfel fabricat ca volumul ambalajului și greutatea să fie limitate la un minim adecvat care să mențină nivelul necesar de securitate, igienă și acceptanță pentru produsul împachetat și pentru consumator;

ii. Ambalajul va fi proiectat, produs și comercializat în așa fel încât să permită re folosirea ori recuperarea, incluzând recircularea, și să minimizeze impactul său asupra mediului.

iii. Ambalajul va fi astfel fabricat încât prezența noxelor și a altor substanțe și materiale riscante drept constituenți ai materialului de ambalare ori ai oricăror componente ale ambalajului să fie minimizată sub aspectul prezenței în emisii, cenuță sau leșii atunci când ambalajele sau reziduurile din operații de gospodărire sau deșuri de ambalaj sunt incinerate sau depozitate pe sol.

##### • Pentru natura refolosibilă a ambalajului:

i. Proprietățile fizice și caracteristicile ambalajului vor permite un număr de călătorii ori rotiri în condiții previzibile normale de folosință,

ii. Posibilitatea prelucrării ambalajului folosit cu scopul de a răspunde cerințelor de siguranță și sănătate ale forței de muncă,

iii. Să îndeplinească cerințele specifice de ambalaj recuperabil când ambalajul urmează să nu mai fie folosit și devine astfel deșeu.

##### • Pentru natura recuperabilă a ambalajului:

i. Ambalaj recuperabil sub forma de material recirculabil. Ambalajul trebuie fabricat în așa fel ca să facă posibilă recircularea unui anumit procentaj din greutatea materialelor ce au intrat în fabricarea produselor vandabile, supunându-se standardelor actuale ale Comunității.

ii. Ambalaje recuperabile sub forma recuperării energiei. Deșeurile de ambalaj prelucrate în scopul recuperării energiei vor avea o putere calorică minimă pentru a optimiza recuperarea energiei.

iii. Ambalaje recuperabile sub formă de compost. Deșeurile de ambalaj prelucrate cu scopul de a le trata sub formă de compost vor avea o astfel de natură biodegradabilă încât să nu împiedice colectarea separată și procesul de descompunere ori activitatea în care este introdus.

iv. Ambalaj biodegradabil. Deșeurile biodegradabile de ambalaj vor fi de o asemenea natură încât să poată trece prin procese de descompunere fizică, chimică, termică ori biologică astfel încât cea mai mare parte a materialului final descompus la sfârșit să se descompună în bioxid de carbon, biomasă și apă.

Directiva 94/62/EC: Ambalaj și deșuri de ambalaj	DA	NU
1. Există în țara dv. un sistem pentru returnare, colectare ori recuperare a deșeurilor de ambalaj ?		
2. Fabrica dv. returnează și / sau colectează ambalaje sau deșuri de ambalaje ?		
3. Există în țara dv. un sistem de marcare care să faciliteze colectarea, re folosirea și recuperarea ambalajului ?		
4. Are fabrica dv. un program / sistem care să prevină formarea deșeurilor din ambalaje ?		