

# Hotararea nr. 1093 din 16/08/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sanatare pentru protecția lucrătorilor impotriva riscurilor legate de expunerea la agenți cancerigeni sau mutageni la locul de munca

Publicat in Monitorul Oficial, Partea I nr. 757 din 06/09/2006

in temeiul art. 108 din Constitutia Romaniei, republicata, si al art. 51 alin. (1) lit. b) din Legea securitatii si sanatarei in munca nr. 319/2006, Guvernul Romaniei adopta prezenta hotarare.

## CAPITOLUL I Dispoziții generale

### SECȚIUNEA 1 Obiectul de reglementare

Art. 1. - (1) Prevederile prezentei hotarari au ca obiect de reglementare protecția lucrătorilor impotriva riscurilor pentru sanatarea și securitatea lor, inclusiv prevenirea unor astfel de riscuri, care apar sau este posibil sa apara prin expunerea la agenți cancerigeni sau mutageni la locul de munca.

(2) Prevederile prezentei hotarari constituie cerințe minime in acest domeniu.

(3) Valorile limita stabilite de prezenta hotarare reprezinta valorile maxime admise pana la care lucrătorii pot fi expuși in munca.

Art. 2. - Prezenta hotarare nu se aplica lucrătorilor expuși numai la radiații ionizante reglementate de Comisia Naționala de Control al Activităților Nucleare.

Art. 3. - Legea securității și sanatarei in munca nr. 319/2006 se aplica in totalitate intregului domeniu prevazut la art. 1 alin. (1), fiind completata cu dispozițiile prezentei hotarari.

Art. 4. - in situația in care se folosește in munca azbestul, situație care face obiectul Hotararii Guvernului nr. 1.875/2005 privind protecția sanatarei și securității lucrătorilor față de riscurile datorate expunerii la azbest, publicata in Monitorul Oficial al Romaniei, Partea I, nr. 64 din 24 ianuarie 2006, dispozițiile prezentei hotarari se aplica intotdeauna atunci cand sunt mai favorabile sanatarei și securității in munca.

### SECȚIUNEA a 2-a

Definiții. Domeniul de aplicare-determinarea și evaluarea riscurilor

Art. 5. - Pentru aplicarea prezentei hotarari termenii și expresiile de mai jos au următoarele semnificații:

1. agent cancerigen:

a) o substanța care corespunde criteriilor de clasificare in categoria 1 sau 2 de agenți cancerigeni, astfel cum sunt prevazute la anexa nr. 1 la Normele metodologice de aplicare a Ordonanței de urgența a Guvernului nr. 200/2000 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și preparatelor chimice periculoase, aprobate prin Hotararea Guvernului nr. 490/2002, cu modificarile și completarile ulterioare;

b) un preparat compus din una sau mai multe substanțe prevazute la lit. a), atunci cand concentrația uneia sau a mai multor astfel de substanțe corespunde cerințelor impuse in materie de limite de concentrație pentru clasificarea unui preparat in categoria 1 sau 2 de agenți cancerigeni, astfel cum sunt prevazute fie in anexa nr. 2 la Normele metodologice

de aplicare a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 200/2000 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și preparatelor chimice periculoase, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 490/2002, cu modificările și completările ulterioare, fie în anexa nr. 1 la Normele metodologice privind clasificarea, etichetarea și ambalarea preparatelor chimice periculoase, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 92/2003, atunci când substanța sau substanțele nu figurează în anexa nr. 2 la Normele metodologice de aplicare a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 200/2000 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și preparatelor chimice periculoase, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 490/2002, cu modificările și completările ulterioare, sau nu au prevăzute în această limită de concentrație;

c) o substanță, un preparat sau un procedeu, prevăzute în anexa nr. 1, precum și o substanță sau un preparat care este degajat printr-un procedeu prevăzut în această anexă;

## 2. agent mutagen:

a) o substanță care corespunde criteriilor de clasificare în categoria 1 sau 2 de agenți mutageni, astfel cum sunt prevăzute în anexa nr. 1 la Normele metodologice de aplicare a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 200/2000 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și preparatelor chimice periculoase, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 490/2002, cu modificările și completările ulterioare;

b) un preparat compus din una sau mai multe substanțe prevăzute la lit. a), atunci când concentrația uneia sau a mai multor astfel de substanțe corespunde cerințelor impuse în materie de limite de concentrație pentru clasificarea unui preparat în categoria 1 sau 2 de agenți mutageni, astfel cum sunt prevăzute fie în anexa nr. 2 la Normele metodologice de aplicare a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 200/2000 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și preparatelor chimice periculoase, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 490/2002, cu modificările și completările ulterioare, fie în anexa nr. 1 la Normele metodologice privind clasificarea, etichetarea și ambalarea preparatelor chimice periculoase, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 92/2003, atunci când substanța sau substanțele nu figurează în anexa nr. 2 la Normele metodologice de aplicare a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 200/2000 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și preparatelor chimice periculoase, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 490/2002, cu modificările și completările ulterioare, sau nu au prevăzute în această limită de concentrație;

3. valoare limită - cu excepția cazului în care se prevede altfel, limita mediei ponderate în timp a concentrației agentului cancerigen sau mutagen în aer în zona de respirație a lucrătorului, pe o perioadă de referință specificată în prezenta hotărâre.

4. substanță - termenul definit potrivit prevederilor art. 6 lit. a) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 200/2000 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și preparatelor chimice periculoase, aprobată cu modificări prin Legea nr. 451/2001, cu modificările și completările ulterioare.

5. preparat - termenul definit potrivit prevederilor art. 6 lit. b) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 200/2000, aprobată cu modificări prin Legea nr. 451/2001, cu modificările și completările ulterioare.

6. zona de respirație a lucrătorului - zona de formă emisferică, situată la nivelul feței lucrătorului, având raza de 0,3 m, măsurată de la mijlocul unei linii imaginare ce unește urechile.

Art. 6. - (1) Prevederile prezentei hotărâri se aplică oricărei activități în care lucrătorii sunt sau pot fi expuși, ca urmare a muncii lor, la agenți cancerigeni sau mutageni.

(2) În cazul oricărei activități susceptibile să prezinte pentru lucrători un risc de expunere la agenți cancerigeni sau mutageni, angajatorul este obligat să determine natura, gradul și durata de expunere a lucrătorilor, pentru a face posibilă evaluarea oricărui risc pentru sănătatea și securitatea lor, precum și stabilirea măsurilor care trebuie luate.

(3) Angajatorul este obligat sa reinnoiasca periodic evaluarea riscurilor și in mod obligatoriu la orice modificare a condițiilor de munca prin care poate fi influențata expunerea lucratorilor la agenți cancerigeni sau mutageni.

(4) Angajatorul este obligat sa furnizeze inspectoratului teritorial de munca și/sau autorității de sanatate publica județene sau a municipiului București, la cererea acestora, elementele care au servit la evaluarea prevazuta la alin. (2).

Art. 7. - La evaluarea riscului trebuie luate in considerare toate caile de patrundere in organism a agentului cancerigen sau mutagen, cum ar fi absorbtia transcutanata și/sau percutanata.

Art. 8. - n situația in care se efectueaza evaluarea prevazuta la art. 6 alin. (2), angajatorii trebuie sa acorde o atenție deosebita tuturor eventualelor efecte asupra securității și sanatații lucratorilor cu sensibilitate speciala și trebuie sa ia in considerare, printre altele, faptul ca este preferabil sa nu angajeze/repartizeze astfel de lucratori in zonele in care pot intra in contact cu agenți cancerigeni sau mutageni.

## CAPITOLUL II

### Obligațiile angajatorilor

#### SECȚIUNEA 1

Reducerea utilizarii și inlocuirea agenților cancerigeni sau mutageni la locul de munca

Art. 9. - Angajatorul trebuie sa reduca utilizarea unui agent cancerigen sau mutagen la locul de munca, daca este posibil din punct de vedere tehnic, in special prin inlocuirea sa cu o substanța, preparat sau procedeu, care, in condiții de utilizare, nu este periculos ori este mai puțin periculos pentru sanatatea sau securitatea lucratorilor, dupa caz.

Art. 10. - La cererea inspectoratului teritorial de munca și/sau a autorității de sanatate publica județene sau a municipiului București, angajatorul comunica acestora rezultatul acțiunilor sale.

#### SECȚIUNEA a 2-a

Prevenirea și reducerea expunerii la agenți cancerigeni sau mutageni la locul de munca

Art. 11. - Expunerea nu trebuie sa se realizeze in situația in care s-a depășit valoarea limita a agentului cancerigen sau mutagen prevazuta de prezenta hotarare ori de actele normative prevazute la art. 5 pct. 1 sau 2, dupa caz.

Art. 12. - (1) Expunerea lucratorilor trebuie evitata daca rezultatele evaluarii prevazute la art. 6 evidentiaza un risc pentru sanatatea sau securitatea lucratorilor.

(2) Daca din punct de vedere tehnic nu este posibila inlocuirea agentului cancerigen sau mutagen printr-o substanța, preparat sau procedeu, care, in condiții de utilizare, nu este periculos sau este mai puțin periculos pentru sanatate și securitate, angajatorul trebuie sa ia masuri ca agentul cancerigen sau mutagen sa fie, atat cat este posibil din punct de vedere tehnic, produs ori utilizat intr-un sistem inchis.

(3) Daca aplicarea unui sistem inchis nu este posibila, angajatorul trebuie sa asigure condiții pentru ca expunerea lucratorilor sa fie redusa la nivelul cel mai scazut posibil din punct de vedere tehnic.

(4) n toate cazurile in care se utilizeaza un agent cancerigen sau mutagen, angajatorul este obligat sa ia urmatoarele masuri:

a) limitarea cantitațiilor agentului cancerigen sau mutagen la locul de munca;

b) limitarea numarului de lucratori expuși sau susceptibil a fi expuși, la nivelul cel mai scazut posibil;

- c) proiectarea unui proces de munca și a unor masuri tehnice de control prin care sa se evite sau sa se reduca la minimum degajarea de agenți cancerigeni sau mutageni la locul de munca;
- d) evacuarea agenților cancerigeni sau mutageni la sursa, prin ventilație adecvata, locala (exhaustare) sau generala, și compatibila cu necesitatea de a proteja sanatatea umana și mediul inconjurator;
- e) utilizarea metodelor de masurare adecvate existente pentru agenții cancerigeni sau mutageni, in special pentru detectarea din timp a expunerilor anormale rezultate dintr-un eveniment neprevazut sau dintr-un accident;
- f) aplicarea unor proceduri și metode de munca adecvate;
- g) asigurarea masurilor de protecție colectiva și/sau, in cazul in care expunerea nu poate fi evitata prin alte mijloace, a masurilor de protecție individuala;
- h) aplicarea unor masuri de igiena, in special curățarea cu regularitate a pardoselilor, pereților și a altor suprafețe;
- i) informarea lucratorilor;
- j) delimitarea zonelor de risc și utilizarea unor indicatoare de securitate adecvate, inclusiv a indicatorului "Fumatul interzis", in zonele in care lucratorii sunt sau pot fi expuși la agenți cancerigeni sau mutageni;
- k) elaborarea unor planuri de masuri pentru situațiile de urgența in care ar putea sa se produca expuneri anormal de ridicate;
- l) asigurarea unor mijloace care sa permita depozitarea, manipularea și transportul fara risc al agenților cancerigeni sau mutageni, in special prin utilizarea de recipiente ermetice și etichetate clar și vizibil;
- m) asigurarea unor mijloace care sa permita colectarea, depozitarea și evacuarea in siguranța a deșeurilor de catre lucratori, inclusiv utilizarea recipientelor ermetice și etichetate clar și vizibil.

### SECȚIUNEA a 3-a

#### Informarea autoritaților competente

Art. 13. - Daca rezultatele evaluarii prevazute la art. 6 evidentiaza existența unui risc pentru sanatatea și securitatea lucratorilor, angajatorul trebuie sa puna la dispoziție inspectoratului teritorial de munca și/sau autoritații de sanatate publica județene sau a municipiului București, la cererea acestora, informații corespunzatoare.

Art. 14. - Informațiile prevazute la art. 13 se refera la:

- a) activitațile desfașurate și/sau procedeele industriale folosite, inclusiv motivele pentru care se utilizeaza agenți cancerigeni sau mutageni;
- b) cantitațile fabricate sau utilizate de substanțe ori preparate care conțin agenți cancerigeni sau mutageni;
- c) numarul lucratorilor expuși;
- d) masurile de prevenire luate;
- e) tipul echipamentului de protecție utilizat;
- f) natura și gradul expunerii;
- g) cazurile de inlocuire a agenților cancerigeni sau mutageni.

### SECȚIUNEA a 4-a

Expunerea imprevizibila și expunerea previzibila.  
Accesul in zonele de risc

Art. 15. - (1) n cazul producerii unor evenimente imprevizibile sau a accidentelor care ar putea antrena o expunere anormala a lucratorilor, angajatorul trebuie sa ii informeze pe aceștia.

(2) Pana la normalizarea situației și eliminarea cauzelor expunerii anormale, angajatorul trebuie sa ia urmatoarele masuri:

a) sa dispuna ca in zona afectata sa lucreze numai lucratorii care sunt indispensabili pentru executarea reparațiilor sau a altor lucrari necesare;

b) sa doteze lucratorii implicați cu echipament individual de protecție, inclusiv cu echipament pentru protecția respiratorie; expunerea nu trebuie sa fie permanenta și trebuie limitata la strictul necesar pentru fiecare lucrator;

c) sa nu permita ca lucratori neprotejați sa lucreze in zona afectata.

(3) Lucratorii implicați trebuie sa poarte echipamentul individual de protecție și de lucru cu care au fost dotați.

Art. 16. - (1) Pentru anumite activități, cum este întreținerea, pentru care este previzibila posibilitatea unei creșteri semnificative a expunerii și in privința carora au fost deja epuizate toate posibilitățile de a lua alte masuri tehnice de prevenire in scopul limitarii acestei expunerii a lucratorilor, angajatorul trebuie sa stabileasca, dupa consultarea lucratorilor și/sau a reprezentanților lor din întreprindere ori unitate, fara a afecta reponsabilitatea angajatorului, masurile necesare pentru a reduce durata expunerii lucratorilor la minimum posibil și pentru a asigura protecția lor in timpul acestor activități.

(2) Pentru aplicarea prevederilor alin. (1) angajatorul trebuie sa puna la dispoziție lucratorilor implicați echipament individual de protecție, inclusiv echipament pentru protecția respiratorie. Lucratorii implicați trebuie sa poarte echipamentul individual de protecție pe toata durata in care persista expunerea anormala.

(3) Pentru activitățile prevazute la alin. (1) expunerea lucratorilor nu trebuie sa fie permanenta și trebuie limitata strict la minimum necesar pentru fiecare lucrator.

Art. 17. - Angajatorul trebuie sa ia masurile necesare adecvate pentru delimitarea clara și semnalizarea zonelor in care se desfașoara activitățile prevazute la art. 16 alin. (1) sau pentru a preintampina prin alte mijloace accesul persoanelor neautorizate in astfel de zone.

Art. 18. - Angajatorul trebuie sa ia masurile necesare pentru ca accesul in zone in care se desfașoara activități pentru care rezultatele evaluării prevazute la art. 6 evidențiază un risc pentru securitatea sau sanatatea lucratorilor sa fie permis numai lucratorilor care, prin natura muncii sau a funcției lor, e necesar sa fie prezenți in interiorul zonei.

## SECȚIUNEA a 5-a

### Masuri de igiena și de protecție individuala

Art. 19. - Angajatorul este obligat ca, pentru orice activitate in care exista risc de contaminare cu agenți cancerigeni sau mutageni, sa ia masuri adecvate pentru a se asigura ca:

a) lucratorii nu mananca, nu beau și nu fumeaza in zonele de lucru in care exista riscul contaminării cu agenți cancerigeni sau mutageni;

b) lucratorii sunt dotați cu echipament individual de protecție adecvat sau alt echipament special adecvat;

c) sunt prevazute locuri special amenajate pentru depozitarea separata a echipamentului individual de protecție sau a echipamentului special, pe de o parte, de imbracamintea de strada, pe de alta parte;

d) lucratorii au la dispoziție grupuri sanitare și dușuri, suficiente și adecvate;

e) echipamentul individual de protecție este depozitat corect in locuri bine stabilite și este verificat și curățat daca este posibil inainte și obligatoriu dupa fiecare utilizare;

f) echipamentul individual de protecție cu deficiențe este reparat sau inlocuit inainte de urmatoarea utilizare.

Art. 20. - Lucratorii nu trebuie sa suporte costul masurilor prevazute la art. 19.

## SECȚIUNEA a 6-a

### Informarea, instruirea, consultarea și participarea lucrătorilor

Art. 21. - (1) Angajatorul trebuie să ia măsuri corespunzătoare pentru ca lucrătorii și/sau reprezentanții lucrătorilor din întreprindere sau unitate să primească o instruire suficientă și adecvată, bazată pe toate cunoștințele disponibile, în special sub formă de informații și instrucțiuni, referitoare la:

- a) riscurile potențiale pentru sănătate, inclusiv riscurile suplimentare cauzate de consumul de tutun;
- b) măsurile care trebuie luate pentru prevenirea expunerii;
- c) cerințele de igienă;
- d) purtarea și utilizarea echipamentului individual de protecție;
- e) măsurile pe care trebuie să le ia lucrătorii, în special personalul de intervenție, în cazul producerii unor incidente și pentru prevenirea incidentelor.

(2) Instruirea prevăzută la alin. (1) trebuie să fie:

- a) adaptată la evoluția riscurilor și la apariția unor riscuri noi;
- b) repetată periodic, dacă este necesar.

Art. 22. - Angajatorul trebuie să informeze lucrătorii cu privire la instalațiile și recipientele lor auxiliare care conțin agenți cancerigeni sau mutageni, să vegheze ca toate aceste recipiente, ambalaje și instalații să fie etichetate clar și lizibil și să expună semnele de avertizare în mod cât mai vizibil.

Art. 23. - (1) Pentru informarea lucrătorilor, angajatorul trebuie să ia măsuri corespunzătoare pentru ca:

- a) lucrătorii și/sau reprezentanții lor din întreprindere sau unitate să poată controla dacă prevederile prezentei hotărâri se aplică ori să se poată implica în aplicarea lor;
- b) lucrătorii și/sau reprezentanții lor din întreprindere ori unitate să fie informați cât mai repede posibil asupra unei expuneri anormale, inclusiv expunerile prevăzute la art. 16, asupra cauzelor acestora și asupra măsurilor luate sau care trebuie luate pentru remedierea situației;
- c) să pastreze o listă nominală actualizată a lucrătorilor implicați în activitățile pentru care rezultatele evaluării prevăzute la art. 6 evidențiază un risc pentru sănătatea sau securitatea lor, cu precizarea expunerii la care ei au fost supuși, dacă această informație este disponibilă;
- d) medicul de medicină muncii și/sau medicul de medicină generală/medicină de familie, cu competența în medicină de întreprindere, conform legii, inspectoratul teritorial de muncă și/sau autoritatea de sănătate publică județeană ori a municipiului București, precum și orice altă persoană responsabilă cu securitatea și sănătatea în muncă să aibă acces la lista prevăzută la lit. c);
- e) fiecare lucrător să aibă acces la informațiile conținute în lista care îl privesc personal;
- f) lucrătorii și/sau reprezentanții lor din întreprindere ori unitate să aibă acces la informații colective care nu conțin nominalizări de persoane.

(2) În situația prevăzută la alin. (1) lit. a) lucrătorii și/sau reprezentanții lor din unitate trebuie să poată controla ori să se poată implica în aplicarea prevederilor prezentei hotărâri, în special cu privire la:

- a) consecințele pentru securitatea și sănătatea lucrătorilor legate de alegerea, purtarea și utilizarea îmbracamintei sau a echipamentului individual de protecție, fără a afecta responsabilitatea angajatorului pentru stabilirea eficacității îmbracamintei ori a echipamentului de protecție;

- b) măsurile stabilite de angajator și la care se face referire în art. 16 alin. (1), fără a afecta responsabilitatea angajatorului de a stabili astfel de măsuri.

Art. 24. - Angajatorul trebuie să asigure consultarea și participarea lucrătorilor și/sau reprezentanților acestora la procesul de stabilire a măsurilor privind protecția lucrătorilor

impotriva riscurilor legate de expunerea acestora la acțiunea agenților cancerigeni ori mutageni in timpul activității desfășurate la locul de munca, in conformitate cu prevederile secțiunii a 6-a a cap. III din Legea [nr. 319/2006](#).

### CAPITOLUL III

Dispoziții referitoare la supravegherea stării de sanatate a lucrătorilor

#### SECȚIUNEA 1

Supravegherea medicala

Art. 25. - (1) Masurile pentru supravegherea medicala a lucrătorilor pentru care rezultatul evaluării prevazute la art. 6 evidențiază riscuri pentru sanatatea sau securitatea lor se stabilesc in concordanță cu reglementările Ministerului Sanatații Publice.

(2) Masurile pentru supravegherea medicala a lucrătorilor, stabilite in conformitate cu prevederile alin. (1), se asigura de catre angajator astfel incat fiecare lucrator care desfașoara activități cu risc pentru securitatea și/sau sanatatea sa la locul de munca sa fie supus unei supravegheri medicale, atat:

a) inainte de expunerea sa la acțiunea agenților cancerigeni și/sau mutageni, cat și:

b) la intervale de timp regulate, dupa expunerea sa la acțiunea agenților cancerigeni și/sau mutageni.

(3) Toate aceste masuri de supraveghere medicala a lucrătorilor sunt concepute astfel incat sa fie posibila aplicarea directa a masurilor specifice de igiena individuala și de medicina muncii.

(4) Daca se constata ca un lucrator prezinta manifestari clinice susceptibile a fi rezultatul expunerii la agenți cancerigeni sau mutageni, medicul de medicina muncii și/sau medicul cu competența in medicina de intreprindere poate solicita ca și alți lucratori care au suferit o expunere similara sa faca obiectul unei supravegheri medicale.

(5) in situația prevazuta la alin. (4) angajatorul trebuie sa realizeze o noua evaluare a riscului de expunere, in conformitate cu prevederile art. 6.

Art. 26. - (1) Pentru fiecare lucrator pentru care se asigura supraveghere medicala, medicul de medicina muncii și/sau cu competența in medicina de intreprindere trebuie sa intocmeasca un dosar medical individual.

(2) Medicul de medicina muncii și/sau medicul cu competența in medicina de intreprindere, responsabil cu supravegherea medicala, va propune masurile de protecție individuala sau masurile de prevenire care trebuie luate pentru fiecare lucrator.

Art. 27. - Lucrătorii trebuie sa primeasca informații și recomandari privind supravegherea medicala de care pot beneficia dupa incetarea expunerii.

Art. 28. - Lucrătorii trebuie sa aiba acces la rezultatele supravegherii medicale care ii privesc personal.

Art. 29. - (1) Lucrătorii vizați sau angajatorul pot/poate sa solicite reexaminarea rezultatelor supravegherii medicale.

(2) Costul reexaminarilor rezultatelor prevazute la alin. (1) se suporta de catre solicitant.

Art. 30. - Recomandarile pentru supravegherea medicala a lucrătorilor sunt prevazute in anexa nr. 2 la prezenta hotarare, precum și in reglementările Ministerului Sanatații Publice.

#### SECȚIUNEA a 2-a

Pastrarea dosarelor medicale

Art. 31. - Toate cazurile de cancer identificate ca rezultat al expunerii in munca la un agent cancerigen sau mutagen trebuie raportate autorității teritoriale de sanatate publica.

Art. 32. - (1) Lista prevazuta la art. 23 alin. (1) lit. c) și dosarul medical prevazut la art. 26 alin. (1) trebuie pastrate cel puțin 40 de ani de la incetarea expunerii.

(2) în cazul în care întreprinderea își încetează activitatea, angajatorul trebuie să predea autorităților de sănătate publică județene și a municipiului București documentele prevăzute la alin. (1).

#### CAPITOLUL IV

##### Dispoziții finale

Art. 33. - (1) Pe baza informațiilor disponibile privind agenții cancerigeni sau mutageni, inclusiv a datelor științifice și tehnice care există, precum și a deciziilor Consiliului Uniunii Europene, valorile limită, ghidurile necesare în utilizare sau adaptările prevăzute la art. 35 alin. (2) se stabilesc/elaborează de o comisie formată din reprezentanți ai Ministerului Sănătății Publice și ai Ministerului Muncii, Solidarității Sociale și Familiei, precum și din alți specialiști desemnați de acestea, după caz.

(2) Comisia prevăzută la alin. (1) își elaborează propriul regulament de organizare și funcționare, care se aprobă prin ordin comun al ministrului muncii, solidarității sociale și familiei și al ministrului sănătății publice.

(3) Comisia prevăzută la alin. (1), când consideră necesar și în mod fundamentat, poate propune instituțiilor implicate și adoptarea altor dispoziții direct conexe.

Art. 34. - Valorile limită prevăzute la art. 1 alin. (3) și la art. 11, celelalte dispoziții direct conexe, precum și perioada specificată la art. 5 pct. 3 sunt prevăzute în anexa nr. 3.

Art. 35. - (1) Anexele nr. 1-3 fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

(2) Adaptările de natură strict tehnică ale anexelor nr. 1-3 se aprobă prin ordin comun al ministrului muncii, solidarității sociale și familiei și al ministrului sănătății publice.

Art. 36. - Utilizările pe care diferitele instituții implicate le dau informațiilor prevăzute la art. 31 se țin la dispoziția Comisiei Europene.

Art. 37. - Studiile efectuate în domeniu, cu implicarea informațiilor prevăzute la art. 31, precum și utilizările prevăzute la art. 36 vor fi transmise Ministerului Muncii, Solidarității Sociale și Familiei, pentru a fi puse la dispoziția Comisiei Europene, la solicitarea acesteia.

Art. 38. - Ministerul Muncii, Solidarității Sociale și Familiei aduce la cunoștința Comisiei Europene textul dispozițiilor de drept intern adoptate în domeniul reglementat de prezenta hotărâre.

Art. 39. - Prezenta hotărâre intră în vigoare la data de 1 octombrie 2006.

\*

Prezenta hotărâre transpune prevederile Directivei 2004/37/CE privind protecția lucrătorilor împotriva riscurilor legate de expunerea la agenți cancerigeni sau mutageni la locul de muncă (a șasea directivă specifică în sensul art. 16 paragraful 1 din Directiva 89/391/CEE), publicată în Jurnalul Oficial al Comunităților Europene (JOCE) nr. L 158 din 30 aprilie 2004.

PRIM-MINISTRU

CALIN POPESCU-TARICEANU

Contrasemnează:

Ministrul muncii, solidarității sociale și familiei,

Gheorghe Barbu

Ministrul economiei și comerțului,

Codruț Ioan Șereș

Ministrul mediului și gospodării apelor,

Sulfina Barbu

Ministrul sănătății publice,

Gheorghe Eugen Nicolaescu



Ministrul integrării europene,  
Anca Daniela Boagiu

București, 16 august 2006.  
Nr. 1.093.

ANEXA Nr. 1

TIPURI DE AGENȚI  
cu acțiune cancerigena sau mutagenă

- A. Lista substanțelor, preparatelor și procedeele care pot duce la apariția cancerului [prevăzute la art. 5 alin. (1) lit. c) din hotărâre]
1. Fabricarea auraminei
  2. Lucrări care implică expunerea la hidrocarburi policiclice aromate prezente în funingine, gudron de carbune sau smoala de huila
  3. Lucrări care implică expunerea la pulberi, fumuri sau aerosoli rezultați la prajirea și electrorafinarea matelor de nichel
  4. Procedeele de fabricare cu acid concentrat a alcoolului izopropilic
  5. Lucrări care implică expunerea la pulberi de lemn de esență tare. O listă a tipurilor de lemn de esență tare există în volumul 62 al monografiilor referitoare la evaluarea riscurilor de carcinogenitate la om, intitulate "Wood Dust and Formaldehyde" - "Pulbere de lemn și formaldehidă", publicate de Centrul Internațional de Cercetări asupra Cancerului, Lyon, 1995.
- B. Alte tipuri de acțiune cancerigenă
- Agenți fizici:
- a) radiația solară în exces;
  - b) radiații ionizante.

ANEXA Nr. 2

RECOMANDĂRI PRACTICE  
cu privire la supravegherea medicală a lucrătorilor

1. Medicul de medicina muncii și/sau medicul cu competența în medicina de întreprindere, responsabil cu supravegherea medicală a lucrătorilor expuși la agenți cancerigeni sau mutageni, trebuie să cunoască bine condițiile sau împrejurările expunerii fiecărui lucrător.
2. Supravegherea medicală a lucrătorilor trebuie asigurată în conformitate cu principiile și practicile medicinei muncii; aceasta trebuie să cuprindă cel puțin următoarele măsuri:
  - a) înregistrarea antecedentelor medicale și profesionale ale fiecărui lucrător;
  - b) anamneza;
  - c) dacă este cazul, supravegherea biologică, precum și depistarea efectelor precoce și reversibile.Se pot decide și alte examene pentru fiecare lucrător care face obiectul unei supravegheri medicale, avându-se în vedere cele mai recente progrese în medicina muncii.

ANEXA Nr. 3\*)

VALORI LIMITA NAȚIONALE

de expunere profesionala pentru agenți cancerigeni  
(prevazute la art. 34 din hotarare)

\*) Anexa nr. 3 este reprodusa in facsimil.

#### A. VALORI LIMITA ADMISIBILE DE EXPUNERE PROFESIONALA

Denumire	Valori limita		Observații	Masuri
	EINECS <sup>1)</sup>	CAS <sup>2)</sup> Valori (ppm) <sup>4)</sup> (mg/m <sup>3</sup> ) <sup>3)</sup>		
Benzen	200-753-7	71-43-2 3,25 <sup>5)</sup>	1 <sup>5)</sup> piele <sup>6)</sup>	-
Clorura de vinil monomer	200-831	75-01-4 7,77 <sup>5)</sup>	3 <sup>5)</sup>	-
Pulberi de lemn de esența tare	-	- 5,00 <sup>5)7)</sup>	-	-

#### B. ALTE VALORI LIMITA ADMISIBILE DE EXPUNERE PROFESIONALA PENTRU PULBERI

Nr. crt.	Denumirea substanței	Valoare limita	Observații
		8 ore	
1.	Cuarț (pulbere)	0,1 mg/m <sup>3</sup>	Fracție respirabila <sup>7)</sup>
2.	Cristobalit (pulbere)	0,05 mg/m <sup>3</sup>	Fracție respirabila <sup>7)</sup>
3.	Tridimit (pulbere)	0,05 mg/m <sup>3</sup>	Fracție respirabila <sup>7)</sup>
4.	Azbest (amestec de fibre, inclusiv cel care conține crisotil) (pulbere)	0,1 fibre/cm <sup>3</sup>	Fracție respirabila <sup>7)</sup>
5.	Lana de sticla (pulbere)	1 fibra/cm <sup>3</sup>	Fracție respirabila <sup>7)</sup>
6.	Lana de roca (pulbere)	1 fibra/cm <sup>3</sup>	Fracție respirabila <sup>7)</sup>
7.	Lana de furnal (pulbere)	1 fibra/cm <sup>3</sup>	Fracție respirabila <sup>7)</sup>
8.	Fibre de sticla pentru scopuri speciale	1 fibra/cm <sup>3</sup>	Fracție respirabila <sup>7)</sup>
9.	Lemn (esența moale)	5 mg/m <sup>3</sup>	Fracție totala
10.	Lemn de cedru (pulberi)	0,5 mg/m <sup>3</sup>	Fracție totala

1) EINECS: Inventarul european al produselor chimice existente (European Inventory of Existing Chemical Substances).

2) CAS: numărul din Chemical Abstract Service.

3)  $\text{mg/m}^3$  = miligrame pe metru cub de aer la 20 C și 101,3 kPa (760 mm coloana de mercur).

4) ppm = părți volumetrice pe milion, în aer ( $\text{ml/m}^3$ ).

5) Măsurate sau calculate prin raportare la o perioadă de referință de opt ore.

6) Prin expunere este posibil ca la absorbția în organism prin inhalare să se adauge și o absorbție cutanată.

7) Frație respirabilă (inhalabilă); dacă pulberile de lemn de esență tare sunt amestecate cu alte pulberi de lemn, valoarea limită se aplică tuturor pulberilor de lemn prezente în amestec.

[\[sus\]](#)