

## Directiva 2006/121/EC

# Directiva legislației cu privire la Înregistrarea, Evaluarea și Autorizarea produselor chimice (REACH)

### 1. Scopul

Această directivă cere înregistrarea după o fază / perioadă de 11 ani a tuturor substanțelor chimice folosite astăzi, începând cu data de 1 iunie 2007. Această directivă vine să completeze spațiile goale cu informații despre substanțele periculoase și să identifice management-ul de risc adecvat pentru asigurarea folosirii lor în siguranță. Ea asigură un flux cuprinzător de informații despre riscurile substanțelor din întreaga industrie și către consumatori.

### 2. Aplicabilitate

Responsabilitatea va fi a industriei de a elabora datele necesare și de a identifica măsurile adecvate pentru administrarea riscurilor. Și va permite o evaluare pe mai departe a substanțelor unde există motive de suspiciune a riscurilor și prevede un sistem de autorizare pentru folosirea substanțelor care ridică probleme mari.

### 3. Obiectivele principale

Aceasta directivă se aplică substanțelor care provoacă cancer, infertilitate la bărbați și femei, mutații genetice sau defecte la naștere, și acelor substanțe rezistente care se acumulează în corpurile noastre și în mediu. Sistemul de autorizare va încuraja puternic firmele pentru a trece la alternative mai sigure. Toate cererile pentru autorizare trebuie să includă o analiză de planuri alternative și de substituiri acolo unde există o alternativă adecvată. Ea va permite de asemenea și o interdicție mai rapidă totală sau parțială acolo unde se detectează riscuri neacceptabile.

### 4. Prevederi

Producătorii sau importatorii de articole vor trebui să înregistreze sau să declare acele substanțe care corespund criteriilor de clasificare ca fiind periculoase și sunt prezente într-o cantitate mai mare de 1 tonă pe producător sau importator pe an.

Evaluarea oferă mijloace autorităților să ceară solicitanților și, în cazuri foarte limitate, utilizatorilor din aval să procure informații continue. Scopul acesteia este să confere siguranță produselor lor și să asigure că testarea animală este ținută la minim. De asemenea se obișnuiește să se verifice conformitatea cu cerințele reglementării și de a examina orice suspiciune a riscurilor pentru sănătatea umană și a mediului provocate de substanțe.

Autorizarea asigură că substanțele cu proprietăți de risc foarte ridicat sunt controlate adecvat sau justificate prin avantaje socio-economice care să depășească riscurile întâmpinate de solicitanți.

O restricție a unei substanțe (care ridică un risc neacceptabil pentru sănătatea umană sau mediu) este orice condiție sau interdicție pentru producerea, folosirea sau plasarea ei pe piață. Restricțiile permit introducerea de măsuri de management al riscului dincolo de acelea care deja au fost implementate de producători, importatori și utilizatorii din aval în cadrul Comunității, acolo unde

este arătat că sunt necesare. Ele se aplică tuturor producătorilor, importatorilor, utilizatorilor din aval și distribuitorilor unei substanțe dacă se produce, folosește sau se plasează pe piață.

Forumul de Schimb de Informații ale Substanțelor și Răspândirea Datelor (SIEF) este folosit pentru limitarea cât mai mult posibil a testării pe animale vertebrate, o dată cu identificarea substanțelor periculoase. Acest lucru va putea fi făcut de solicitantul potențial al înregistrării prin verificarea în baza de date a Agenției pentru a afla dacă substanța a fost deja înregistrată sau dacă alt solicitant face o cerere de înregistrare a substanței în același timp. Toți furnizorii de substanțe sunt obligați să le clasifice și eticheteze în concordanță cu Directiva Consiliului 67/548/EEC (Anexa I la Directiva 67/548/EEC) înainte ca ei să le plaseze pe piață. Această obligație este independentă de cantitatea produsă sau importată.

Oricine care furnizează substanțe sau preparate care corespund criteriilor de clasificare ca fiind periculoase, trebuie să întocmească și să procure o fișă de date de securitate la prima livrare pentru substanță sau preparat. Utilizatorii din aval trebuie să completeze această fișă pentru substanțele, fie ele ca atare sau în preparatele furnizate lor, care sunt produse sau importate în cantități de 10 tone sau mai mult pe an, pentru folosiri pe care utilizatorul din aval nu le-a identificat la furnizorii lor, precum și scenariile de expunere relevante de la furnizorii lor. Distribuitorii trebuie să întocmească și ei o fișă dacă au primit asemenea informații și aceasta este un lucru important pentru consumatorii lor.

Evaluările expunerii se împart în două: dezvoltarea scenariilor de expunere (ES) este setul de condiții care descrie cum sunt fabricate substanțele sau folosite în ciclul lor de viață și cum producătorul sau importatorul controlează sau recomandă altora să controleze expunerea oamenilor și mediului. În al doilea rând, evaluarea expunerii la o substanță, care include trei elemente: estimarea emisiei, evaluarea distrugerii chimice și căile și estimarea nivelelor de expunere.

Un producător sau importator al unei substanțe în cantități de 10 tone și mai mult pe an are nevoie să pregătească o evaluare de siguranță chimică (CSA) și are nevoie să documenteze această evaluare în raportul său de siguranță chimică ca parte a dosarului său de înregistrare.

Utilizatorilor din aval li se cere să identifice și să aplice măsurile adecvate pentru a controla corect riscul identificat în toate foile de date de securitate furnizate lor. Un utilizator din aval este orice persoană fizică sau juridică, alta decât producătorul sau importatorul, care folosește o substanță, fie ca atare, fie într-un preparat, pe parcursul activităților sale industriale sau profesionale. Dacă substanța a fost înregistrată de către un producător sau importator în cantități de 10 tone sau mai mult pe an,

atunci folosirea substanței va necesita să fie evaluată într-o CSA/evaluare de siguranță chimică pentru a se asigura că ea poate fi controlată în mod corect. Se prevăd două posibilități în REACH pentru generarea unei CSA. În primul rând, utilizatorii din aval vor trebui să-și dezvolte propriile măsuri de management de risc într-o evaluare de siguranță chimică /CSA în conformitate cu Anexa I, dacă folosesc o substanță din afara condițiilor descrise în fișa de date de securitate. Nu este nici o obligație pentru utilizatorii din aval să întocmească o evaluare de siguranță chimică (CSA), dacă ei nu primesc o fișă de date de securitate, deoarece fie producătorul, fie importatorul care le furnizează substanța a înregistrat

mai puțin de 10 tone pe an, sau substanța nu este periculoasă. În al doilea rând, utilizatorii din aval nu au nevoie să-și întocmească evaluările lor proprii de siguranță chimică dacă folosesc substanțele din cadrul condițiilor descrise în fișa de date de securitate. Și dacă acesta nu este cazul, ei vor trebui să aplice măsurile management-ului de risc comunicate lor și prin urmare, ei trebuie să se asigure că fișa de date de securitate conține în fapt informațiile corecte care să controleze riscurile din folosirile lor. Dacă utilizatorul din aval consideră că ele nu sunt adecvate, va trebui să-și informeze furnizorul și va trebui să rezolve cazul cu el sau să-și întocmească el însuși o evaluare de siguranță chimică.

Directiva 2006/121/EC: Înregistrarea, Evaluarea și autorizarea substanțelor chimice - Directiva REACH	DA	NU
1. Ați primit o Fișă de Date de Securitate (când cumperi un produs chimic el trebuie să fie însoțit de o fișă de date de securitate) ?		
2. Include fișa: - recomandările de folosire ?		
3. - Riscurile acestor recomandări de folosire ?		
4. - identificarea firmei / intermediarului ?		
5. - telefonul de urgență ?		
6. - compoziția ingredientelor, atât a celor fizice, cât și a celor chimice		
7. - concentrația ingredientelor ?		
8. - identificarea substanțelor periculoase pentru om și mediu ?		
9. - măsurile de prim ajutor ?		
10. - lista precauțiilor pentru folosire ?		
11. - manipularea și depozitarea ?		
12. - informațiile toxice ?		
13. - informațiile de stabilitate și reactivitate ?		
14. - metodele de combatere a focului ?		
15. - informații de folosire ?		
16. - măsuri de prevenire a accidentelor ?		
17. - controale de expunere / protecția personalului ?		
18. - informații de transport ? (în conformitate cu condițiile de transport, fie în cadrul sau în afara sediului dv.)		
19. Folosiți produse chimice în cantități de 10 tone sau mai mult în afara condițiilor descrise în fișa de date ?		
20. Dacă da, au fost evaluate într-o Evaluare de siguranță chimică (CSA) ?		

