

## MANAGEMENTUL SUBSTANȚELOR CHIMICE PERICULOASE

Substanțele periculoase de la locul de muncă pot cauza o mare varietate de probleme de sănătate și de boli, generând și riscuri la adresa securității în muncă. Expunerea la substanțe periculoase în cadrul locurilor de muncă din Europa este mult mai des întâlnită decât își imaginează majoritatea oamenilor.

O substanță periculoasă la locul de muncă este orice substanță, în formă gazoasă, lichidă sau solidă, inclusiv aerosoli, fumuri și vapori, care reprezintă un risc pentru securitate și sănătatea lucrătorilor. Acestea includ produsele chimice obținute în urma proceselor de fabricație, substanțe generate de proces, cum ar fi gazele de eșapament sau praful de silice, precum și substanțele naturale utilizate în procesele de muncă, cum ar fi țițeiul sau praful de făină.

În pofida unui număr considerabil de legi și alte reglementări care au drept scop protejarea lucrătorilor împotriva acțiunii substanțelor periculoase, acestea generează încă riscuri majore la adresa sănătății și a securității la locul de muncă. Numeroși lucrători din Uniunea Europeană sunt expuși la substanțe periculoase în cadrul spațiului de lucru. În plus, deoarece pericolele sunt adesea invizibile sau nu sunt bine înțelese (putând fi cauzate de vapori, de pulberi sau de expuneri accidentale), ele nu pot fi combătute corespunzător, de cele mai multe ori, măsurile fiind luate prea târziu.

Garantarea unui mediu de lucru sigur și sănătos pentru cei peste 217 milioane de lucrători din Uniunea Europeană reprezintă un obiectiv strategic pentru Comisia Europeană, care desfășoară în acest sens o strânsă colaborare cu statele membre, partenerii sociali și celelalte instituții ale UE. Deoarece riscurile profesionale pentru securitatea și sănătatea lucrătorilor sunt, în general, similare în întreaga Uniune, Comisia Europeană are rolul important de a sprijini statele membre în abordarea acestor riscuri într-un mod mai eficient și în adoptarea unor directive de stabilire a unor cerințe minime în vederea îmbunătățirii mediului de muncă și de asigurare a securității și sănătății lucrătorilor.

Obiectivele specifice urmărite în asigurarea managementului substanțelor periculoase, pentru locuri de muncă sigure și sănătoase sunt următoarele:

- > Să crească gradul de conștientizare cu privire la importanța prevenirii riscurilor prezentate de substanțele periculoase, ajutând la dispariția neînțelegerilor frecvente.
- > Să promoveze evaluarea riscurilor, prin oferirea de informații cu privire la instrumentele practice și prin crearea de ocazii de a face schimb de bune practici, cu accent în mod special pe:
  - eliminarea sau înlocuirea substanțelor periculoase utilizate la locul de muncă
  - ierarhia măsurilor de prevenire (respectarea ierarhiei precizate în legislație, pentru a se alege întotdeauna cel mai eficace tip de măsură).
- > Să sporească gradul de conștientizare cu privire la riscurile legate de expunerea la agenți cancerigeni la locul de muncă, prin sprijinirea schimbului de bune practici; EU-OSHA este semnată de convenția prin care se angajează să respecte Foia de parcurs privind agenții cancerigeni.
- > Să se adreseze categoriilor de lucrători cu nevoi specifice și celor expuși unui nivel mai ridicat de riscuri, prin furnizarea unor informații adaptate și

a unor exemple de bune practici. Riscurile pot fi mai mari în cazul lucrătorilor lipsiți de experiență, neinformați sau mai vulnerabili din punct de vedere fizic, al celor care își schimbă frecvent locul de muncă sau lucrează în sectoare în care problema este puțin cunoscută sau al celor cu sensibilități fiziologice mai mari sau diferite (cum este cazul ucenicilor, tinerilor sau al diferențelor dintre bărbați și femei).

- > Să crească nivelul de cunoaștere a cadrului legislativ în vigoare pentru protejarea lucrătorilor, precum și să evidențieze evoluțiile politicilor din domeniu.