

Declinarea responsabilității: Aceasta este o traducere a documentului original în limba engleză, care este disponibil pe site-ul ECHA.

ECHA/PR/12/

Inițierea consultărilor publice cu privire la propunerile pentru clasificare și etichetare armonizate pentru trei substanțe active din produsele fitosanitare și plumb

ECHA are în atenție culegerea de observații referitoare la noile propuneri pentru clasificare și etichetare armonizate pentru plumb și substanțe active din produsele fitosanitare: carvonă, metaldehidă și p-dimetenamidă.

Helsinki, 23 octombrie 2012 - Consultările publice cu o durată de 45 de zile se încheie pe data de 7 decembrie. Informații relevante pot fi găsite în dosarele pentru clasificare și etichetare armonizate, care furnizează identitatea substanței și clasificarea propusă, o justificare științifică și motivul privind necesitatea acțiunii la nivel UE. Observațiile pot fi adresate printr-un formular web postat pe site-ul ECHA.

Comitetul pentru evaluarea riscurilor (CER) al ECHA va lua în considerare observațiile primite în timpul consultării publice pentru formularea avizului său referitor la propunerea pentru clasificare și etichetare armonizate. Comisia ține seama de avizul CER atunci când decide dacă să accepte propunerea pentru clasificare și etichetare armonizate și, dacă este acceptată, substanța se adaugă pe lista substanțelor periculoase pentru care s-au stabilit clasificarea și etichetarea armonizate (partea 3 din anexa VI la Regulamentul CLP).

Părțile interesate sunt invitate să se înregistreze pentru consultarea publică, chiar dacă nu intenționează să prezinte observații cu privire la propunerea pentru clasificare și etichetare armonizate care este deschisă. După caz, ECHA poate solicita celor care s-au înregistrat să furnizeze mai multe informații și/sau să participe la alte consultări specifice care ar putea fi organizate după încheierea consultării publice.

Tabelul 1. Clasificarea și etichetarea propuse pentru armonizare și exemple de utilizări ale substanțelor.

Denumirea substanței	Număr CE	Număr CAS	Clasificarea și etichetarea armonizate propuse	Exemple de utilizări*
Carvonă; 5-izopropenil-2-metilciclohex-2-en-1-onă; amestec d/l; [1] d-carvonă; [2]	202-759-5 [1] 218-827-2 [2] 2 [2] 229-352- [3]	99-49-0 [1] 2244-16-8 [2] 6485-40-1 [3]	Iritarea pielii Sensibilizarea pielii	Carvona este prezentă în mod natural în uleiurile esențiale și este utilizată în diferite produse alimentare și de consum. Carvona

I-carvonă; [3]	5 [3]			(amestec d/l cu CAS 99-49-0) s-a dovedit a fi un agent regulator de succes pentru creșterea plantelor, agent care împiedică încolțirea prematură a cartofilor în timpul depozitării acestora.
Metaldehidă	203-600-2	108-62-3	Solid inflamabil Toxicitate acută Toxicitate asupra unui organ țintă specific – expunere repetată Periculos pentru mediul acvatic	Metaldehida are acțiune moluscicidă pentru controlul melcilor cu și fără cochilie.
P-dimetenamidă	-	163515-14-8	Toxicitate acută Sensibilizarea pielii Periculos pentru mediul acvatic	Utilizările nu sunt specificate în raportul privind clasificarea și etichetarea armonizate. P-dimetenamida este utilizată pe scară largă ca ierbicid.
Plumb	231-100-4	7439-92-1	Toxicitate pentru reproducere	Plumbul are o varietate largă de utilizări, atât pentru scopuri industriale, cât și în produsele de consum. Se utilizează, de exemplu, în baterii plumb-acid, gloanțe, plumbi de undițe și în combustibilul pentru aviație. De asemenea, se utilizează frecvent în perlele de sudură și în alte aliaje de metale, cum este alama; acestea conțin în mod uzual în jur de 3 % plumb. Alama poate fi găsită în diferite articole de consum, cum sunt aparatele de cafea, robinetii pentru distribuția apei și în nasturi sau fermoare la îmbrăcăminte. Plumbul se mai utilizează drept constituent în vopsele, lacuri și sticla tip cristal, în electronică, instalații mecanice și în bijuterii.

* Vă rugăm să rețineți că informațiile privind utilizările nu afectează clasificarea și etichetarea, care se bazează numai pe proprietățile intrinseci ale unei substanțe. Exemplele de utilizări sunt reproduse din raportul privind clasificarea și etichetarea armonizate.

Informații suplimentare

[Link către consultanță](#)

[Clasificarea și etichetarea armonizate](#)