

ECHA-16-A-03-MT

REACH u CLP – il-vjaġġ s'issa

L-ECHA ppubblikat rapport li jagħti stampa tal-impatt, tas-suċċess u tal-isfidi li għad baqa' tal-leġiżlazzjoni Ewropea pijuniera dwar il-kimiċi - REACH u CLP.



REACH, li sar qbil fuqu fl-2006, jirrappreżenta bidla enormi fil-mod li bih il-kimiċi jiġu regolati u ġestiti fl-Ewropa. L-objettiv tiegħu huwa l-manifattura u l-użu sikur tal-kimiċi sabiex tiġi protetta kemm is-saħħa tal-bniedem kif ukoll l-ambjent, u fl-istess ħin titjieb l-innovazzjoni u l-kompetittività tal-industrija Ewropea.

Mill-2009, is-CLP ilu jagħmel ċert li l-perikli pprezentati mill-kimiċi jiġu kkomunikati b'mod ċar lill-ħaddiema u lill-konsumaturi permezz tal-klassifikazzjoni u l-ittikkettar tal-kimiċi. Permezz ta' REACH u CLP, l-Ewropa hija l-pijuniera tal-dinja fuq is-sigurtà tal-kimiċi.

1 X'INHUMA L-BENEFIĊĠI EWLENIN S'ISSA?

Kimiċi iktar sikuri u data trasparenti

L-użu tal-kimiċi qed isir dejjem iktar sikur. Il-kumpaniji qegħdin jiġġeneraw informazzjoni dwar l-impatt tal-kimiċi tagħhom fuq is-saħħa tal-bniedem u l-ambjent li issa hija disponibbli b'mod liberu għal kull awtorità, ċittadin u kumpanija fuq is-sit web tal-ECHA. Qabel REACH, lanqas l-awtoritajiet responsabbli għas-sigurtà kimika ma kellhom aċċess għal dak il-livell ta' data. Kuljum, qiegħda tiġi ġġenerata iktar data mill-kumpaniji bi twegiba għal talbiet mill-ECHA u mill-Istati Membri.

Għalkemm il-kwalità tad-data kienet waħda mħallta, għadd dejjem ikbar ta' kumpaniji qegħdin jipprovdu data ta' kwalità suffiċjenti kemm lill-ECHA kif ukoll lill-klijenti tagħha. Mghammra b'dik l-informazzjoni, il-kumpaniji jistgħu jiżguraw l-użu sikur tas-sustanzi fil-katini tal-provvista tagħhom u jagħmlu għażliet kummerċjali sostenibbli. Dan iwassal għal ġestjoni mtejbja tal-kimiċi u kwalità tal-prodott imtejbja. L-awtoritajiet jistgħu jiffokaw l-isforzi tagħhom fuq is-sustanzi li huma tal-akbar tħassib għall-protezzjoni tas-saħħa tal-bniedem u tal-ambjent. U fl-aħħar mill-aħħar, il-konsumaturi jistgħu jagħmlu għażliet iktar sikuri.

Is-sostituzzjoni ta' kimiċi perikolużi b'oħrajn iktar sikuri

Il-kimiċi l-iktar perikolużi - 'l hekk imsejha ta' tħassib kbir ħafna - qegħdin jiġu eliminati bil-mod il-mod u ħafna qegħdin jiġu sostitwiti b'alternattivi iktar sikuri. Relattivament ftit kumpaniji applikaw għal awtorizzazzjoni sabiex jużaw sustanzi ta' tħassib kbir ħafna.

Il-kumpaniji Ewropej qegħdin jieħdu, dejjem iktar, approċċi innovattivi sabiex isibu alternattivi iktar sikuri għall-aktar sustanzi perikolużi. Xorta għad baqa' ħafna xi jsir, iżda l-pressjoni għal kimiċi aktar sikuri minn utenti downstream, bejjiegħa bl-imnut u konsumaturi ma għandhiex tiġi sottovalutata.

B'għarfien dejjem jikber ta' sustanzi ta' tħassib kbir ħafna, id-domanda tal-konsumaturi u t-tendenza lejn ekonomija ċirkolari, is-soluzzjonijiet innovattivi se jrin isiru aktar attraenti.

Mill-2006 s'issa, ġew irregistrati kważi 1 500 sustanza ġdida, b'tendenza annwali li dejjem qed tiżdied. Dawn is-sustanzi ġodda huma spiss iktar sikuri u aktar sostenibbli minn oħrajn eqdem. REACH ihegġegħ dan billi jiżgura li jkun hemm bżonn ta' inqas data għal sustanzi użati fir-riċerka u l-iżvilupp.

Metodoloġiji ta' ttestjar aħjar

Metodoloġiji ta' ttestjar moderni jgħinu wkoll biex inaqqsu l-ittestjar ta' kimiċi fuq annimali. REACH jeħtieġ li l-kumpaniji jaqsmu d-data bejniethom meta jirregistraw il-kimiċi tagħhom sabiex inaqqsu l-ittestjar bla bżonn. Il-kumpaniji jagħmlu wkoll użu estensiv ta' alternattivi għal ittestjar fuq l-annimali, għalkemm il-ġustifikazzjonijiet għal dan spiss iridu jkunu aktar robusti. Meta l-kumpaniji jipproponu test fuq l-annimali, jeħtieġu jispjegaw għala u għandhom jiddeskrivu metodi alternattivi li huma jkunu qiesu. Sabiex tnaqqas ulterjorment l-ittestjar fuq l-annimali, l-ECHA tilqa' l-iżvilupp ulterjuri u l-aċċettazzjoni aktar veloċi ta' aktar metodi alternattivi.

FATTI U FIGURI

- Is-sit web tal-ECHA għandu informazzjoni dwar aktar minn **120 000 sustanza kimika**.
- **31 mill-168 sustanza ta' tħassib kbir ħafna** tqiegħdu fil-lista ta' awtorizzazzjoni - ma jistgħux jintużaw mingħajr awtorizzazzjoni speċifika.
- **20 restrizzjoni** jillimitaw l-użu u jnaqqsu r-riskji ta' kimiċi perikolużi.
- **200 opinjoni** dwar klassifikazzjoni u tikkettar armonizzat iqanqlu aktar azzjonijiet relatati mal-ġestjoni tar-riskju.
- L-ECHA ppubblikat fuq is-sit web tagħha aktar minn **54 000 dossier ta' reġistrazzjoni** għal **14 000 sustanza**.
- Kważi **10 000 kumpanija** rreġistraw kimiċi.
- Aktar minn **10 000 kumpanija** infurmaw lill-ECHA dwar il-klassifikazzjoni tas-sustanzi tagħhom.
- Mijiet ta' kumpaniji applikaw direttament jew indirettament għal **awtorizzazzjoni sabiex jużaw sustanza** ta' tħassib kbir ħafna.

Substance Intocard

Chromium trioxide

Other names: IUPAC names [18]

Regulatory processes names [3]

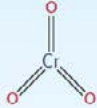
Trade names [5]

Groups:



Substance identity

EC no: 215-607-8
CAS no: 1333-82-0
Mol. formula: CrO₃



Hazard classification & labelling



Danger! According to the Harmonised Classification and Labelling approved by the European Union, this is fatal if inhaled, is very toxic to aquatic life with long lasting effects, causes damage to organs through prolonged or repeated exposure, is very toxic to aquatic life, may cause cancer, causes severe skin burns and eye damage, may cause genetic defects, is toxic if swallowed, is toxic in contact with skin, may cause fire or explosion (strong oxidiser), is suspected of damaging fertility, may cause allergy or asthma symptoms or breathing difficulties if inhaled and may cause an allergic skin reaction.

Additionally, the classification provided by companies to ECHA in REACH registrations identifies that this substance is fatal in contact with skin and is very toxic to aquatic life.

Properties of Concern



Important to know

- Substance of very high concern (SVHC) and included in the candidate list for authorisation.
- Substance of very high concern requiring authorisation before it is used (Annex XIV of REACH).

About this substance

This substance is manufactured and/or imported in the European Economic Area in 10 000 - 100 000 tonnes per year.

This substance is used in the following products: metal surface treatment products, non-metal-surface treatment products, pH regulators and water treatment products, adsorbents and laboratory chemicals. This substance has an industrial use resulting in manufacture of another substance (use of intermediates).

This substance is used for the manufacture of: chemicals, plastic products and fabricated metal products.

Release to the environment of this substance is likely to occur from industrial use: as an intermediate step in further manufacturing of another substance (use of intermediates), formulation of mixtures, formulation in materials, as processing aid, manufacturing of the substance and in the production of articles. Other release to the environment of this substance is likely to occur from: indoor use as reactive substance.

ECHA has no registered data indicating the type of article into which the substance has been processed.

How to use it safely

- Precautionary measures suggested by manufacturers and importers of this substance.
- Guidance on the safe use of the substance provided by manufacturers and importers.

INFOCARD - last updated: 10/02/2016

Informazzjoni dwar il-karatteristiċi tal-kimiċi issa hija disponibbli b'mod liberu fuq is-sit web tal-ECHA.

2 FEJN HUMA L-ISFIDI EWLENIN?

Il-kwalità tad-data dwar il-kimiċi

Il-kumpaniji jeħtieġu jipprovdu data affidabbli u komprensiva fuq il-kimiċi tagħhom lill-ECHA. Mingħajr din l-informazzjoni, l-użu sikur tal-kimiċi mhuwiex possibbli.

S'issa, porzjon sinifikanti tad-dossiers ta' reġistrazzjoni mhuwiex ta' kwalità suffiċjenti. Id-dgħjufijiet ewlenin huma:

- nuqqas ta' ċarezza dwar l-identità ta' sustanzi kumplessi;
- gustifikazzjonijiet dgħajfa għall-użu ta' alternattivi għal provi fuq l-annimali;
- informazzjoni insuffiċjenti dwar l-użu ta' u l-espożizzjoni għal sustanzi; u
- nuqqas milli jiġu proposti miżuri ta' ġestjoni tar-riskju għal kull użu.

Għaldaqstant, bosta kumpaniji jeħtieġu jipprovdu informazzjoni aħjar dwar is-sustanzi li huma jipproduċu u għandhom jaġġornaw id-data kull meta informazzjoni ġdida ssir disponibbli. Madankollu, ladarba l-ECHA tinnofika lill-kumpaniji bil-ħtieġa li jtejbju d-data, il-maġġoranza l-kbira jagħmlu dan.

Data nieqsa fid-dossiers ta' reġistrazzjoni ddedwem il-ġestjoni tar-riskji tas-sustanzi. L-ECHA u l-Istati Membri ma jistgħux jipprijoritizzaw l-aktar sustanzi perikolużi għal attenzjoni regolatorja u fl-istess ħin jimplimentaw il-miżuri ta' ġestjoni tar-riskji mingħajr data suffiċjenti.

Komunikazzjoni fil-katina tal-provvista

Il-kumpaniji jeħtieġu jgħaqqdu d-data meħtieġa għal kull sustanza, jipproduċu parir prattiku dwar kif jużawha bla periklu u jikkomunikawha fil-katina tal-provvista tagħhom. S'issa, data importanti dwar l-espożizzjoni hija ta' spiss nieqsa jew ma tkunx magħmula sewwa fl-iskedi tad-data dwar is-sigurtà. Dan ifisser li l-ġestjoni tar-riskji tal-kimiċi fil-kumpaniji tal-manifattura hija magħmula aktar diffiċli. Ir-rwol tal-utenti downstream tal-kimiċi huwa importanti - billi jitolbu kwalità aħjar, data dwar is-sigurtà faċli għall-utenti mingħand il-fornituri tagħhom, huma jistgħu jtejbju l-użu sikur tal-kimiċi.

Klassifikazzjonijiet differenti ta' sustanzi

Bosta kumpaniji infurmaw lill-ECHA dwar kif huma jikklassifikaw is-sustanzi tagħhom. Ħafna minn dawn il-klassifikazzjonijiet mhumiex armonizzati fil-livell tal-UE u hemm varjazzjoni konsiderevoli fost l-awto-klassifikazzjonijiet ipprovdu mill-kumpaniji



għall-istess sustanza. Grazie għat-trasparenza li dejjem qed tiżdied tad-data fuq is-sit web tal-ECHA, klassifikazzjonijiet kunfligġenti issa jistgħu jidhru faċilment. Huwa tmat li dan iħegġeg lill-kumpaniji jagħmlu titjib.

Informazzjoni nieqsa dwar il-kimiċi fi prodotti tal-konsumaturi

Għall-konsumaturi, għad hemm ftit wisq informazzjoni dwar is-sustanzi ta' thassib kbir ħafna fil-prodotti - b'mod speċjali f'dawk importanti fl-UE. Il-kumpaniji huma meħtieġa li jinfurmaw lill-ECHA b'sustanzi bħal dawn fi prodotti, iżda verament ftit għamlu dan s'issa. L-importaturi b'mod speċjali jeħtieġu jiehdu r-responsabilitajiet tagħhom bis-serjetà u jinnotifikaw lill-ECHA dwar l-effetti li l-prodotti tagħhom jista' jkollhom fuq il-konsumaturi.

3 X'JEHTIEĠ LI JINBIDEL?

L-ECHA ma tarax ħtieġa urġenti li tirrevedi r-Regolament REACH, iżda għandu jsir titjib. Dawn huma l-aktar rakkomandazzjonijiet importanti:

- Sabiex intejbu l-kwalità tad-data fuq il-kimiċi, nitolbu lill-Kummissjoni Ewropea tiċċara l-obbligi legali għall-aġġornament tad-dossiers.
- Il-kopertura ta' forom nano ta' sustanzi fid-dossiers tar-registrazzjoni teħtieġ li titjib. Bħalissa, m'hemm ebda rekwiżit esplicitu ta' informazzjoni f'REACH dwar in-nanomaterjali u bosta kumpaniji qegħdin jibqgħu lura milli jipprovdu data dwar in-nanos L-ECHA qiegħda tistenna rekwiżiti ta' informazzjoni aktar ċara dwar nanos mill-Kummissjoni Ewropea.
- Xi kumpaniji jipprovdu awto-klassifikazzjonijiet kontradittorji ta' sustanzi fl-inventarju tal-klassifikazzjoni u t-tikkettar. L-ECHA tirrakkomanda li l-leġislazzjoni tas-CLP tinbidel

sabiex tobligha lill-kumpaniji jikkondividu d-data u jaqblu fuq il-klassifikazzjoni.

- L-ċittadini tal-UE jeħtieġ li jkollhom informazzjoni aktar affidabbli fuq is-sustanzi ta' thassib kbir ħafna fil-prodotti li jixtru. Ir-rekwiżit legali attwali għal informazzjoni mhuwiex qed jaħdem tajjeb biżżejjed u għandu jiġi rivedut.
- L-interfaċċja bejn REACH u CLP u biċċiet oħrajn tal-leġislazzjoni għandha tiġi ottimizzata - pereżempju, billi jsir aktar użu mid-data ġġenerata sabiex ikun hemm konformità ma' leġislazzjoni oħra tal-UE. Dan inaqqas il-piżijiet mhux meħtieġa fuq in-negozji u jipprovdi aktar ċarezza u konsistenza għall-konsumaturi.

4 IL-PASSI LI JMISS

Wara l-iskadenza għar-registrazzjoni tal-2018, ikollna stampa unika u sħiħa tal-kimiċi użati fl-Ewropa. Din l-informazzjoni sejra tiżvela aktar sustanzi kandidati għall-ġestjoni tar-riskju u alternattivi aktar sikuri għall-industrija x'tikkunsidra.

L-industrija tal-kimiċi hija settur dinamiku - sustanzi godda jiġu żviluppata u oħrajn qodma eliminati bil-mod il-mod fuq bażi regolari. Barra minn hekk, il-kimiċi kollha godda jeħtieġu li jiġu rreġistrati u l-effetti tagħhom jiġu deskritti u assessjati sabiex jiżguraw l-użu sikur tagħhom.

S'issa, l-Unjoni Ewropea tinsab fi triqtha sew għal ħajja iktar sikura għaċ-ċittadini tagħha u għall-ambjent tagħna.

Rapport dwar l-operat tar-Regolamenti REACH u CLP: echa.europa.eu/publications => rapporti

