

Convegno Nazionale
L'applicazione dei regolamenti CLP e
REACH in Italia
Bologna, 12.6.2009

Attività del Centro Nazionale Sostanze
Chimiche nell'ambito dell'applicazione
dei regolamenti REACH e CLP

Roberto Binetti
CSC - ISS

L'Istituto Superiore di Sanità (ISS) è strutturato in:

- 7 Dipartimenti;
- 8 Centri Nazionali;
- 2 Servizi Tecnici;
- Servizi Amministrativi

Il Centro Nazionale Sostanze Chimiche (CSC)

Istituito presso l'Istituto Superiore di Sanità, come struttura di tipo dipartimentale, in data 26.4.2007.

Struttura:

- Un Direttore di Centro
- Una Segreteria Tecnica
- Tre Reparti:
 - a) Valutazione del pericolo di sostanze chimiche;
 - b) Valutazione del pericolo di preparati e miscele;
 - c) Gestione dati, esposizione e caratterizzazione del rischio.

Compiti del CSC in ambito REACH

- Partecipa alla formulazione di proposte di inserimento nel Rolling Plan
- Per le sostanze assegnate all'Italia per la valutazione, effettua la valutazione dei pericoli per la salute umana, dei pericoli per i vari comparti ambientali, la caratterizzazione del rischio per l'uomo e per l'ambiente. Collabora con l'ISPRA per la valutazione dell'esposizione ambientale;
- Definisce le informazioni supplementari da richiedere sulle sostanze in fase di valutazione;
- Istituisce e gestisce un sistema informatizzato per la gestione dei dati, e agisce da interfaccia con l'Agenzia Europea;
- Scambia con l'Agenzia Europea le informazioni sulle sostanze prodotte o importate nel territorio nazionale;
- Elabora una bozza di parere per le richieste R&D;
- Propone iniziative per l'informazione del pubblico sui rischi chimici;
- Propone all'A.C. le sostanze per l'inserimento in All. XIV (autorizzazione), per le restrizioni e per la classificazione armonizzata. Compila l'All. XV;
- Partecipa con propri esperti ai Comitati Tecnici dell'Agenzia Europea;
- Partecipa con propri esperti alle attività di informazione e formazione.

Altre attività del CSC “REACH-correlate”

- Classificazione/etichettatura sostanze e miscele (dir. 67/548 e 99/45 →GHS)
- Biocidi (PMC → dir. 98/8)
- Prodotti fitosanitari
- Documentazione e banche dati:
 - Inventario Nazionale Sostanze Chimiche;
 - Banca Dati sostanze classificate;
 - Archivio Preparati Pericolosi;
 - Banca Dati Cancerogeni;
 - Banca Dati Sensibilizzanti;
 - Banca Dati Bonifiche;
 - Banca Dati Restrizioni.
- Collaborazione con Enti esterni mediante convenzioni
- Pareri su prodotti chimici e articoli presenti sul mercato

Attività in corso in ambito REACH

Il CSC partecipa con propri esperti, in varia forme (Esperto nominato, Advisor, Esperto ECHA) ai seguenti Comitati e Gruppi di Lavoro ECHA:

- Risk Assessment Committee;
- Member States Committee;
- Forum per l'implementazione;
- Security Officers Network (REACH-IT)

A livello Commissione Europea il CSC partecipa ai REACH CA Meetings

A livello nazionale il CSC:

- Partecipa alle attività di un Comitato di coordinamento;
- Partecipa alle attività di informazione e formazione;
- Collabora con l'Help Desk nazionale;
- Partecipa alle attività di definizione del contributo nazionale alle attività REACH (proposte Allegato XV per C&L, SVHC e restrizioni)

Attività in corso “REACH correlate”

➤ **Classificazione/etichettatura:**

- Partecipazione alle riunioni internazionali, in ambito UE, OECD e UN;
- Gestione dell’Help Desk Nazionale per il reg. CLP

➤ **Biocidi:**

- Partecipazione alle riunioni Autorità Competenti e alle riunioni tecniche (TM);
- Partecipazione alle riunioni della Commissione Consultiva nazionale;
- Rivalutazione sostanze attive affidate all’Italia;
- Procedure nazionali di registrazione per alcune tipologie di biocidi (Presidi Medico Chirurgici).

➤ **Fitosanitari:**

- Partecipazione alle attività della Commissione Nazionale Fitofarmaci

➤ **Banche dati:**

- Aggiornamento continuo delle informazioni contenute

Candidate list – 15 sostanze – data di inclusione: 28.10.08

Nome sostanza	EC (CAS No.)	Motivo per l'inclusione
Triethyl arsenate	427-700-2	Carcinogenic (article 57a)
Anthracene	204-371-1	PBT (article 57d)
4,4'- Diaminodiphenylmethane (MDA)	202-974-4	Carcinogenic (article 57a)
Dibutyl phthalate (DBP)	201-557-4	Toxic for reproduction (article 57c)
Cobalt dichloride	231-589-4	Carcinogenic (article 57a)
Diarsenic pentaoxide	215-116-9	Carcinogenic (article 57a)
Diarsenic trioxide	215-481-4	Carcinogenic (article 57a)
Sodium dichromate	234-190-3 (7789-12-0 and 10588-01-9)	Carcinogenic, mutagenic and toxic to reproduction (articles 57a, 57b and 57c)
5-tert-butyl-2,4,6-trinitro-m-xylene (musk xylene)	201-329-4	vPvB (article 57e)
Bis (2-ethylhexyl)phthalate (DEHP)	204-211-0	Toxic to reproduction (article 57c)
Hexabromocyclododecane (HBCDD) and all major diastereoisomers identified:	247-148-4 and 221-695-9	PBT (article 57d)
- Alpha-hexabromocyclododecane	(134237-50-6)	
- Beta-hexabromocyclododecane	(134237-51-7)	
- Gamma-hexabromocyclododecane	(134237-52-8)	
Alkanes, C10-13, chloro (Short Chain Chlorinated Paraffins)	287-476-5	PBT and vPvB (article 57d - e)
Bis(tributyltin)oxide (TBTO)	200-268-0	PBT (article 57d)
Lead hydrogen arsenate	232-064-2	Carcinogenic and Toxic to reproduction (articles 57a and c)
Benzyl butyl phthalate (BBP)	201-622-7	Toxic to reproduction (article 57c)

Attività MSC – Sostanze in All. XIV

7 Sostanze contenute nella Candidate List sono state selezionate per l'inserimento in Allegato XIV:

- 5-tert-butyl-2,4,6-trinitro-m-xylene (musk xylene)
- 4,4'-Diaminodiphenylmethane (MDA)
- Alkanes, C10-13, chloro (Short Chain Chlorinated Paraffins - SCCPs)
- Hexabromocyclododecane (HBCDD)
- Bis(2-ethylhexyl) phthalate (DEHP)
- Benzyl butyl phthalate (BBP)
- Dibutyl phthalate (DBP)

Nell'Allegato XIV queste sostanze compariranno con:

- Identità chimica;
- Proprietà intrinseche con riferimento all'art 57;
- Data limite per la presentazione di una richiesta di autorizzazione;
- Data limite oltre la quale scatta il divieto di immissione sul mercato e uso salvo autorizzazione;
- Periodi di revisione;
- Usi o categoria di usi esentati dagli obblighi di autorizzazione

Attività FORUM per l'enforcement

Training REACH-EN-FORCE

Progetto per avviare un piano di controllo su:

- conformità delle sostanze phase-in , in quanto tali o contenute in preparati, rispetto agli obblighi sulla pre-registrazione e registrazione (no data-no market)
- SDS (disponibilità, lingua e 16 punti)

- Discussione e decisione finale per l'avvio del progetto: Forum 3 (Dicembre 2008)
- Partecipazione di circa 23 S.M.
- Tempi:
 - Fase preparatoria: Luglio 2008 – Marzo 2009
 - Fase operativa: Aprile 2009 – Gennaio 2010
 - Rapporto: Gennaio – Marzo 2010



Centro Nazionale Sostanze Chimiche



www.iss.it

Responsabile: Roberto Binetti

Cerca

Chi siamo

In questa sezione vengono sinteticamente descritte la struttura, l'organizzazione interna e le attribuzioni del Centro Nazionale Sostanze Chimiche (CSC).

Normative

- Il Regolamento n° 1907/2006 (REACH)
- Il Regolamento n° 1272/2008 (CLP)
- Il Regolamento n° 440/2008 (I Metodi di prova)
- La Direttiva n° 1999/45 (Preparati pericolosi)
- La Direttiva n° 67/548 e gli Allegati
- Gli ATP della Direttiva n° 67/548
- La Direttiva n° 98/8/CE (Biocidi)
- I Presidi Medico Chirurgici

Helpdesk Regolamento CLP



Utilizzando la form che trovate in questa sezione è possibile contattare l'Helpdesk Regolamento CLP.



Appuntamenti

01 Luglio 2009 Workshop: Aspetti applicativi dei regolamenti REACH e CLP; i laboratori di saggio, i metodi alternativi, confronto fra le classificazioni ambientali

Corsi

- 25 - 26 Giugno 2009** Salute della donna e del bambino aspetti clinici sperimentali dell'esposizione all'alcol Scheda [PDF - 30.15 KBytes] Iscrizione [PDF - 52.86 KBytes] Programma [PDF - 251.89 KBytes]
- 25 - 26 Novembre 2009** Corso di formazione per ispettori su sostanze e preparati pericolosi Scheda [PDF - 115.44 KBytes] Iscrizione [PDF - 185.85 KBytes] Programma [PDF - 181.60 KBytes]

Convegni

[In questo momento non ci sono nuovi contenuti. Puoi consultarne l'Archivio seguendo questo link]

Basi di dati

BaseData Sostanze Chimiche
Entra nella BaseData Sostanze Chimiche

Banca Dati Cancerogeni
Entra nella Banca Dati Cancerogeni

Banca Dati Bonifiche
Entra nella Banca Dati Bonifiche

Archivio Preparati Pericolosi
Entra nell'Archivio Preparati Pericolosi

Banca Dati Sensibilizzanti
Entra nella Banca Dati Sensibilizzanti

Link

- Agenzia Europea per le Sostanze Chimiche ECHA
- Agenzia Int. Ricerca Cancro
- Basi dati Toxnet
- Legislazione Europea
- Ministero della Salute
- National Library of Medicine



Roberto Binetti

Istituto Superiore di Sanità
Viale Regina Elena 299
00161 - Roma (I)
Telefono: 064990 2372
Fax: 064938 7170
roberto.binetti@iss.it

Helpdesk Regolamento CLP

Utilizzando la form che trovate in questa sezione è possibile contattare l'Helpdesk Regolamento CLP.
N.B.: Tutti i campi sono obbligatori

Nome e Cognome del richiedente

e-Mail

Telefono

Ragione sociale

Tipologia del richiedente

Quesito

Controlla la correttezza dei dati inseriti prima di inviare la richiesta