



CIRCOLARE UNIONCHIMICA

Al fine di supportare le imprese in merito ad argomenti come il REACH, Regolamento CLP, Biocidi ecc. Unionchimica Brescia ha previsto di predisporre ed inviare periodicamente una circolare dove cercherà di riassumere le principali novità d'interesse per le imprese.

***ISTITUZIONE DI UN QUESTIONARIO PER LE AZIENDE PER L'USO E LA GESTIONE DELLE INFORMAZIONI
CONTENUTE NELLE SDS PER LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO CHIMICO.
"Piano pilota INAIL - ECHA per migliorare la valutazione del rischio chimico"***

Le schede di sicurezza, tematica ampiamente trattata dal Reg. REACH, sono fondamentali al fine della valutazione del rischio chimico in azienda. Forniscono infatti le informazioni necessarie al fine di individuare i pericoli degli agenti chimici a cui sono esposti i lavoratori durante la loro manipolazione ed utilizzo.

Tuttavia si riscontrano spesso difficoltà e carenze nell'utilizzo di queste preziose informazioni all'interno della valutazione del rischio chimico nelle aziende. Proprio la ricerca e il monitoraggio delle cause di queste difficoltà costituisce l'obiettivo dell'indagine promossa da INAIL (Direzione generale prevenzione) in collaborazione con ECHA e le associazioni di categoria. Il lavoro sarà organizzato tramite un questionario che verrà proposto a varie aziende DU (Downstream User) dei settori gomma, plastica, tessile, cuoio, carta e legno (selezionate come campione rappresentativo) affrontando i seguenti punti nell'ambito dell'uso e della manipolazione dei chemicals:

- Organizzazione
- Conoscenza
- Aspetti tecnici
- Gradimenti/criticità

La finalità ultima dell'indagine è quella di identificare le cause che impediscono un uso efficace delle informazioni contenute nelle schede di sicurezza (SDS) per la valutazione del rischio chimico in azienda e proporre le modifiche più idonee per migliorarle.

FONTE: <https://www.inail.it/cs/internet/comunicazione/news-ed-eventi/news/news-indagine-echa-rischio-chimico.html>

***RILASCIATE AUTORIZZAZIONI ALL'USO PER TRIOSSIDO DI CROMO E TRICLOROETILENE
"Concessa l'autorizzazione all'uso dell'Triossido di cromo nella cromatura di cilindri da lavoro e del
Tricloroetilene come agente sgrassante."***

Triossido di cromo

Con decisione C(2018) 654, il Triossido di Cromo (N. CE: 215-607-8, n. CAS: 1333-82-0) è stato autorizzato all'impiego nel processo di cromatura funzionale di cilindri di lavoro utilizzati nelle industrie siderurgiche e dell'alluminio, con motivazione ai sensi dell'art. 60, par. 4 del Reg. REACH (i vantaggi socioeconomici prevalgono sui rischi che gli usi della sostanza comportano per la salute umana o per l'ambiente e non esistono idonee sostanze o tecnologie alternative per i richiedenti).



Nr. di Autorizzazione: REACH/17/25/...

Le aziende titolari dell'Autorizzazione sono:

- Hoogovens Court Roll Surface Technologies V.O.F.
- Wavec GmbH
- Trattamento Cilindri Laminazione S.r.l.
- Walzen-Service-Center GmbH
- Nord Chrome SAS
- Rhenaroll SA
- Texturing Technology Limited
- NC Poland Sp.z. o.o.

La data di scadenza del periodo di revisione dell'autorizzazione è stata fissata per il **21 settembre 2029**.

FONTE: http://eur-lex.europa.eu/legal-content/IT/TXT/PDF/?uri=OJ:JOC_2018_060_R_0010&from=IT

Tricloroetilene

Con decisione C(2017) 7928 il Tricloroetilene (N. EC: 201-167-4, N. CAS: 79-01-6) è stato autorizzato come agente sgrassante nella fabbricazione di separatori in polietilene per batterie al piombo-acido, con motivazione ai sensi dell'art. 60, par. 4 del Reg. REACH (i vantaggi socioeconomici prevalgono sui rischi che l'uso della sostanza comporta per la salute umana e per l'ambiente, e non esistono idonee sostanze o tecnologie alternative in termini di fattibilità tecnica ed economica).

Nr. di Autorizzazione: REACH/17/23/0

L'azienda titolare dell'Autorizzazione è Microporous GmbH.

La data di scadenza del periodo di revisione dell'autorizzazione è stata fissata per il **21 aprile 2023**.

FONTE: [http://eur-lex.europa.eu/legal-content/IT/TXT/PDF/?uri=CELEX:52018XC0215\(01\)&from=IT](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/IT/TXT/PDF/?uri=CELEX:52018XC0215(01)&from=IT)

PUBBLICATO IL PIANO DI ISPEZIONI RELATIVO ALL'ENFORCEMENT PROJECT REACH-EN-FORCE-6 PER L'ANNO 2018

ECHA ha resa nota la tematica su cui si concentreranno le ispezioni negli Stati Membri per l'anno in corso, relative alla conformità al Regolamento (CE) 1907/2006. L'oggetto principale delle verifiche sarà un confronto tra il contenuto della Scheda Dati di Sicurezza e la classificazione ed etichettatura di miscele. Potranno inoltre essere considerati altri aspetti, a discrezione ed organizzazioni dei singoli Stati Membri, tra cui: le esenzioni in materia di etichettatura CLP e i requisiti di imballaggio, la corretta applicazione delle classificazioni ed etichettature armonizzate (CLH), i requisiti specifici del regolamento CLP per le capsule di detersivo liquido per bucato (LLDC) e l'autorizzazione e l'etichettatura dei prodotti biocidi.

Le ispezioni del REACH-EN-FORCE 6 hanno avuto inizio lo scorso gennaio e proseguiranno per tutto il 2018.

FONTE: https://echa.europa.eu/it/-/inspectors-begin-controls-of-classification-and-labelling-of-mixtures?_cldee=Zi52b3RhQG5vcm1hY2h1bS5pdA%3d%3d&recipientid=lead-66e2fcd4c0e0e71180fa005056952b31-

***per informazioni Ufficio Qualità Sicurezza Ambiente Sicurezza Apindustria Brescia:
tel. 03023076 - fax 0302304108 - email servizi@apindustria.bs.it***