

contattaci a: info@reachup.it



NEWSLETTER

Newsletter RNI srl 11.12.2020

WEBINAR ASSICC 14 DICEMBRE: BREXIT IN PILLOLE



WEBINAR GRATUITO

BREXIT IN PILLOLE:

**CONOSCERE LE REGOLE PER
DIFENDERE I PRODOTTI CHIMICI
NEL MERCATO OLTRE MANICA**

RELATORI
LUCA SEGATO
FEDERICA ALBANESE
REACHUP RNI SRL

LUNEDÌ
14 DICEMBRE
ore 14.30 - 16.30

Come ormai noto, UK non sarà più uno Stato Membro della UE a partire dal 1 Gennaio 2021. Gli scenari che si presentano agli operatori del mercato che intendono immettere i loro prodotti in EU e/o UK, sono molteplici.

Questi temi saranno discussi da RNI nel webinar organizzato e promosso da AssiCC in data 14.12.2020 dalle ore 14:30 alle ore 16:30.

La partecipazione è gratuita per i soci AssiCC. Per maggiori informazioni :

[modulo di iscrizione](#)

REF-7: IL 6,5% DELLE AZIENDE NON HA LA REGISTRAZIONE REACH



Il progetto REACH-EN-FORCE-7 (REF-7) è l'ultimo di una serie di progetti ispettivi programmati e focalizzati sull'applicazione del REACH. Le ispezioni per REF-7 miravano a produttori, importatori e OR con l'obbligo di registrare almeno una sostanza chimica, in qualsiasi ambito dell'industria e per tutte le dimensioni aziendali. Le ispezioni si sono svolte nel corso del 2019.

77 aziende sulle 1193 ispezionate (6,5%) non avevano una registrazione REACH valida, da sottoporre prima possibile. Il 15% delle sostanze non erano conformi ad almeno uno degli obblighi relativi alla registrazione verificati nell'ambito del progetto. Tra questi oltre all'obbligo di registrazione, vi era anche, ad esempio, il dovere di aggiornare il fascicolo, utilizzare sostanze intermedie in condizioni rigorosamente controllate, presentare informazioni corrette sul tonnellaggio o rispettare i requisiti per i rappresentanti esclusivi.

Gli ispettori hanno verificato se le aziende disponessero di sistemi di gestione che potessero garantire l'aggiornamento tempestivo dei dossier di registrazione. Meno della metà delle aziende ispezionate disponeva di un sistema di monitoraggio per gestire le variazioni nelle fasce di tonnellaggio (46%) e degli usi identificati (39%) delle sostanze registrate.

Per maggiori informazioni premere il pulsante sottostante

[link](#)

CREOSOTO PT8 APPROVATO



Il BPC supporta l'approvazione del principio attivo creosoto da utilizzare come conservante del legno (PT 8).

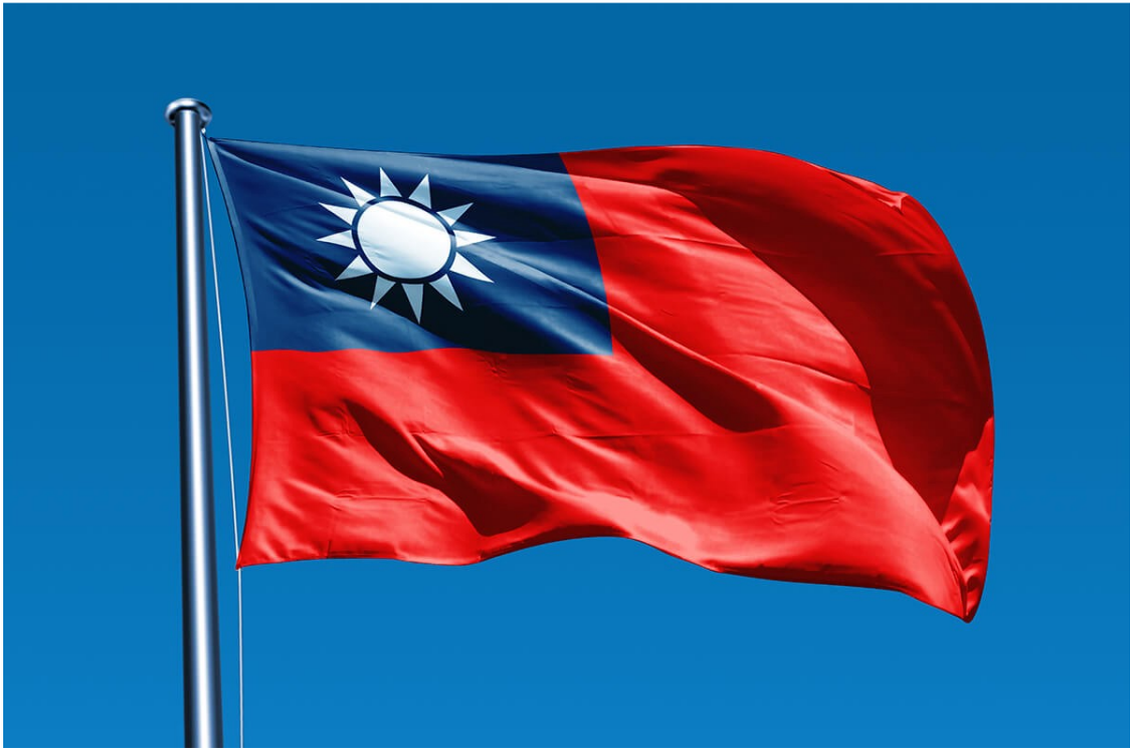
Il creosoto è uno storico conservante del legno, che era stato approvato per la prima volta come biocida nel 2011. Viene utilizzato per il trattamento di tralicci elettrici, traversine ferroviarie, recinzioni agricole ed equestri e pali utilizzati nei vigneti. Risulta classificato come cancerogeno; persistente, bioaccumulabile e tossico (PBT e vPvB); soddisfa quindi i criteri di esclusione per i principi attivi biocidi.

Secondo il regolamento sui biocidi (BPR), dovrebbe essere gradualmente eliminato e potrebbe essere approvato solo se viene soddisfatta una delle deroghe all'esclusione. A tal proposito, il BPC ha concluso che attualmente non sono disponibili alternative adeguate al creosoto e che pertanto la sua approvazione dovrebbe essere rinnovata. Inoltre, il comitato ha ora proposto condizioni più rigorose per l'autorizzazione di prodotti biocidi contenenti creosoto, nonché per l'immissione sul mercato di legno trattato.

Per maggiori informazioni premere il pulsante sottostante

[link](#)

TAIWAN PROROGA IL TERMINE DI REGISTRAZIONE DEI PECS FINO AL 2022



L'EPA di Taiwan ha confermato che estenderà il termine per registrare le prime 106 sostanze chimiche prioritarie esistenti (Pecs) fino alla fine del 2022 per tutti i tonnellaggi. Le attuali scadenze sono:

- 31 dicembre 2021 per sostanze fabbricate o importate con volume superiore a 100 tonnellate
- 31 dicembre 2021 per sostanze fabbricate o importate con volumi compresi tra 11 e 100 tonnellate.

Tuttavia, il funzionario dell'EPA sta lavorando ad una bozza di emendamento al regolamento sulla registrazione delle sostanze nuove ed esistenti. Al momento L'EPA non è in grado di fornire informazioni sul secondo lotto di Pecs.

Per maggiori informazioni premere il pulsante sottostante

[link](#)

KKIDIK (REACH TURCHIA): LA SCADENZA PER LE PREREGISTRAZIONI È FISSATA AL 31/12/2020.



Nel 2017 la Turchia ha pubblicato e consolidato il testo del regolamento KKIDIK in merito alle sostanze chimiche che possono essere immesse nel proprio mercato nazionale. Lo schema adottato ricalca in molte prescrizioni il regolamento REACH europeo, tanto da essere spesso denominato come REACH-Turchia. Una delle differenze significative è che esiste una sola scadenza di registrazione per tutte le fasce di tonnellaggio, fissata per il 31/12/2023. **In questa fase è aperta la possibilità di effettuare le preregistrazioni entro il 31/12/2020.**

Come per il REACH EU, gli applicant devono essere delle legal entity turche. Le aziende non Turche che vogliono mantenere il mercato dovranno nominare un OR (only Representative) locale. RNI srl può offrire questo servizio.

AGGIORNAMENTI SEA:

E' stato aggiornato il Regolamento SEA CLP like, che inserisce 110 nuove sostanze all'"Elenco Armonizzato di classificazione ed etichettatura" e nuove classificazioni di pericoli. Inoltre, solo i polimeri devono essere notificati e non i suoi ingredienti.

Per maggiori informazioni premere [qui](#)

Per maggiori informazioni contattati a info@reachup.it



AssiCC ha siglato una convenzione con l'azienda associata RNI (ReachUp Regulatory Network Italy) srl, che offre consulenza in ambito di normative di prodotto per il mercato europeo ed extra europeo. Grazie all'accordo stipulato, tutte le aziende associate ad AssiCC potranno usufruire di uno sconto del 10% sul catalogo di RNI srl.

[Per maggiori info visita la pagina web](#)

Da questo mese REACHUP SRL fornisce consulenza per import e export in tutto il mondo sul portale ITALIAN TRADE AGENCY. E' possibile accedere alla vetrina online ICE previa registrazione.

Per accedere al link premere [qui](#)



www.reachup.it

Se non vuoi ricevere le nostre mail scrivi a info@reachup.it
[Privacy Policy](#)