

REGOLAMENTI UE REACH E POP

Lindy supporta gli obiettivi dei regolamenti RoHS, REACH e POP e dichiara il suo pieno supporto alle attività di protezione dell'ambiente e della popolazione. Lindy si impegna costantemente per rimanere una pioniera del suo settore di mercato e mantenere i propri prodotti privi di qualsiasi sostanza pericolosa.

Il regolamento UE REACH identifica le sostanze chimiche in relazione al loro potenziale impatto sulla salute umana e sull'ambiente.

L'allegato REACH Annex XVII definisce approssimativamente 70 restrizioni per classi di sostanze in base ai casi d'uso e alle classi di prodotti. Noi vi assicuriamo che tutti i nostri prodotti sono, in base alle nostre conoscenze e alle verifiche eseguite, conformi al regolamento REACH Annex XVII.

L'Articolo 33 REACH definisce che le sostanze estremamente preoccupanti (Substances of Very High Concern – SVHC) non devono comparire all'interno dei prodotti e dei componenti con una concentrazione superiore ad una soglia pari a 0.1% (1000 ppm). Noi vi assicuriamo che tutti i nostri prodotti sono, in base alle nostre conoscenze e alle verifiche eseguite, conformi al regolamento REACH Articolo 33 SVHC. Se una qualsiasi SVHC si troverà sopra alla soglia dello 0.1% tutta la catena di approvvigionamento (supply chain) verrà informata.

L'elenco delle SVHC è aggiornato ogni 6 mesi dalla UE e può essere trovata sul sito web della European Chemicals Agency: <https://echa.europa.eu/candidate-list-table>. Quando riceviamo informazioni specifiche relative ad un prodotto in cui la soglia viene superata, per esempio tramite un nostro test di verifica, procediamo ad informare la supply chain con specifiche note sulle nostre fatture, bolle di consegna e conferme d'ordine per tutti prodotti interessati. Inoltre, ci preoccupiamo che le soglie superate vengano in futuro rispettate. Vi preghiamo di far riferimento anche alla nostra dichiarazione riguardo alle specifiche dell'Articolo 33 REACH sul Piombo (Pb) contenuto nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche (EEE) e per l'elettrolita EDGME nelle batterie a bottone al litio alla seguente pagina: <https://lindy.com/en/reach/>

Il regolamento UE POP riguarda la produzione e l'uso di inquinanti organici persistenti (Persistent Organic Pollutants – POPs). Si tratta di sostanze chimiche che rimangono nell'ambiente in modo persistente, si accumulano attraverso la catena alimentare e rappresentano un rischio per la salute e l'ambiente. Il regolamento definisce divieti d'uso e limiti di concentrazione per queste sostanze negli articoli appartenenti a certe classi

di prodotto. Noi vi assicuriamo che tutti i nostri prodotti sono, in base alle nostre conoscenze e alle verifiche eseguite, conformi al regolamento POP.

CONFORMITÀ DEI PRODOTTI

In qualità di azienda leader del settore, possiamo garantire che non verranno lanciati prodotti sul mercato che non ottemperino alle linee guida e alle direttive vigenti.

Attualmente, i requisiti di conformità dei prodotti per l'Europa e il Regno Unito, stabiliti ad esempio dalle Direttive RoHS e REACH, sono i più severi ed avanzati. I requisiti RoHS e REACH sono già stati adottati o sono in via di implementazione in molti paesi del mondo. Queste norme sono state stabilite al fine di tutelare le persone e l'ambiente.

Per ragioni pratiche, non è possibile eseguire test analitici completi di conformità dei prodotti su tutti i materiali, i componenti e i pezzi di tutti i fornitori per ogni singola linea di produzione. Le informazioni circa la conformità dei prodotti da noi fornite si basano sui report dei test iniziali condotti in laboratorio sui prodotti, i materiali e i componenti e sulla fiducia che riponiamo nei nostri fornitori e le rispettive dichiarazioni di conformità, nonché sulla loro assicurazione di non voler cambiare materiali.

In aggiunta al pieno rispetto delle norme industriali, Lindy si incarica di eseguire regolarmente i propri test random di laboratorio in linea con le Direttive REACH e RoHS, volti a valutare l'affidabilità dei fornitori e ad assicurare la conformità dei prodotti Lindy.

Con cordiali saluti

LINDY ITALIA Srl

Olgiate Olona, ottobre 2020