

POLITICA AZIENDALE SULLE SOSTANZE PERICOLOSE

Aggiornata al 16.01.2023

Il presente documento presenta gli impegni dell'azienda per una chimica più sostenibile e per il corretto utilizzo e controllo delle sostanze chimiche nei prodotti sintetizzati e/o acquistati e commercializzati al fine di proteggere la salute umana e l'ambiente e costituisce per noi un impegno di garanzia nei confronti dei nostri clienti.

Nello specifico, Cromochim SpA promuove l'apertura, la trasparenza e la comunicazione delle informazioni relative alle sostanze chimiche pericolose eventualmente contenute nei prodotti commercializzati partecipando al Progetto ZDHC (Zero Discharge of Hazardous Chemicals) e registrandosi sulla piattaforma ZDHC Gateway.

Dunque la Direzione si impegna:

- Nel rispettare le restrizioni o limiti all'uso o al contenuto di sostanze chimiche negli articoli immessi sul mercato, derivanti da:
 - ✓ Regolamento (CE) 1907/2006 (REACH), dal Reg.2019/1021/UE (inquinanti organici persistenti, POPs) e norme correlate
 - ✓ Specifiche tecniche su materiali o articoli (da parte di clienti o altre parti interessate)
 - ✓ Progetti ad adesione volontaria come il progetto internazionale ZDHC (per prendere visione della loro MRSL, Manufacturing Restricted Substances List, consultare il sito <https://mrsl.roadmaptozero.com/>)
- Nel monitoraggio e controllo di tutte le sostanze chimiche vietate o soggette a restrizioni utilizzate dall'azienda per la formulazione dei prodotti, effettuando regolari test in accordo ai requisiti ICEC_TS 420 mediante laboratori accreditati ISO 17025 e/o approvati da ZDHC, attraverso la sottoscrizione di capitolati e dichiarazioni di conformità con i propri fornitori e monitorando i prodotti iscritti sul Gateway ZDHC e le SDS ricevute dai fornitori (vedasi PR-31 "Gestione delle sostanze pericolose")
- Nel ricercare le BATs (Migliori Tecnologie Disponibili) per i diversi processi e prodotti intermedi adoperati
- Nello stabilire procedure per l'uso di sostanze basate sui composti fluorurati
- Nell'anno 2023, nella riduzione degli acquisti (e quindi commercializzazione) del CrOHSO₄ in polvere (frase H332).

A tale scopo, nel 2022, Cromochim SpA ha avviato le attività per l'implementazione di un Chemical Management System (CMS) conforme alla specifica tecnica ICEC_TS 420 "Gestione delle sostanze chimiche presso i fornitori di prodotti chimici per i settori conciario e tessile secondo requisiti ZDHC", con l'obiettivo di registrare il maggior numero dei propri prodotti al livello 3 del Gateway.

Cromochim SpA ha individuato nel proprio Chemical Manager la figura incaricata di assicurare la corretta applicazione del CMS, e di riesaminare periodicamente (almeno ogni 6 mesi), ed in occasione di aggiornamenti normativi, le sostanze soggette a restrizione e l'eventuale necessità di aggiornamento delle procedure aziendali.

Cromochim SpA, inoltre, condivide le informazioni relative alle sostanze chimiche pericolose contenute nei prodotti chimici acquistati, formulati, e commercializzati:

- con i propri dipendenti e collaboratori dell'area produzione & sviluppo al fine di ridurre i rischi correlati alla manipolazione di sostanze chimiche pericolose nel corso dell'attività produttiva, promuovendo l'accesso alle SDS ed TDS dei prodotti chimici utilizzati
- con i propri dipendenti e collaboratori dell'area acquisti, con particolare riferimento ai requisiti richiesti per le forniture di prodotti chimici (REACH, MRSL di interesse, etc.)

La Direzione

