

ECHA-17-B-10-IT

Orientamenti e strumenti per gli utilizzatori a valle

È fondamentale che tutti gli attori della catena di approvvigionamento (dalle aziende che fabbricano e importano sostanze chimiche e devono valutarne la sicurezza fino agli utenti che desiderano garantirne l'uso sicuro) dispongano di informazioni di qualità.

Questa scheda informativa offre una panoramica degli orientamenti e degli strumenti per gli utilizzatori di sostanze chimiche. Questi materiali, ampiamente disponibili nelle 23 lingue dell'UE, sono consultabili nella sezione Comunicazione nella catena di approvvigionamento del sito web dell'ECHA.



INTRODUZIONE

Un modo facile per acquisire dimestichezza con i regolamenti REACH e CLP consiste nel guardare i brevi video dell'ECHA che illustrano gli aspetti chiave degli obblighi a carico degli utilizzatori di sostanze chimiche.

- [Chi è un utilizzatore a valle a norma del REACH e del CLP?](#)
- [Gli effetti di REACH e CLP per gli utilizzatori a valle](#)

I [suggerimenti per utilizzatori di sostanze chimiche](#)

sono una serie di documenti di una sola pagina con introduzioni sintetiche:

- al regolamento REACH;
- al regolamento CLP;
- alle banche dati dell'ECHA sulle sostanze chimiche;
- alle sostanze chimiche preoccupanti;
- all'autorizzazione;
- al ruolo dell'utilizzatore a valle;
- agli scenari d'esposizione;
- alla relazione sulla sicurezza chimica dell'utilizzatore a valle.

La breve guida [Consigli per gli utilizzatori di sostanze chimiche sul posto di lavoro](#) descrive come utilizzare al meglio le informazioni in materia di classificazione ed etichettatura ricevute dai fornitori.

ALTRE RISORSE

- La guida interattiva sulle [schede di dati di sicurezza e sugli scenari d'esposizione](#) fornisce una panoramica su queste fonti di informazioni, aiutando i fornitori di sostanze chimiche a compilare correttamente le loro schede di dati di sicurezza estese e le aziende che le ricevono a comprendere meglio le informazioni fornite.
- La guida pratica [Gli utilizzatori a valle e la gestione degli scenari d'esposizione](#) serve ad assistere gli utilizzatori di sostanze chimiche nell'adempimento dei loro obblighi relativi alla scheda di dati di sicurezza estesa che ricevono dai loro fornitori.
- Il caso studio [Utilizzo delle informazioni fornite da REACH/CLP per garantire l'uso sicuro delle sostanze chimiche](#) fornisce esempi su come utilizzare al meglio le informazioni contenute nelle schede di dati di sicurezza estese.

APPROFONDIMENTI

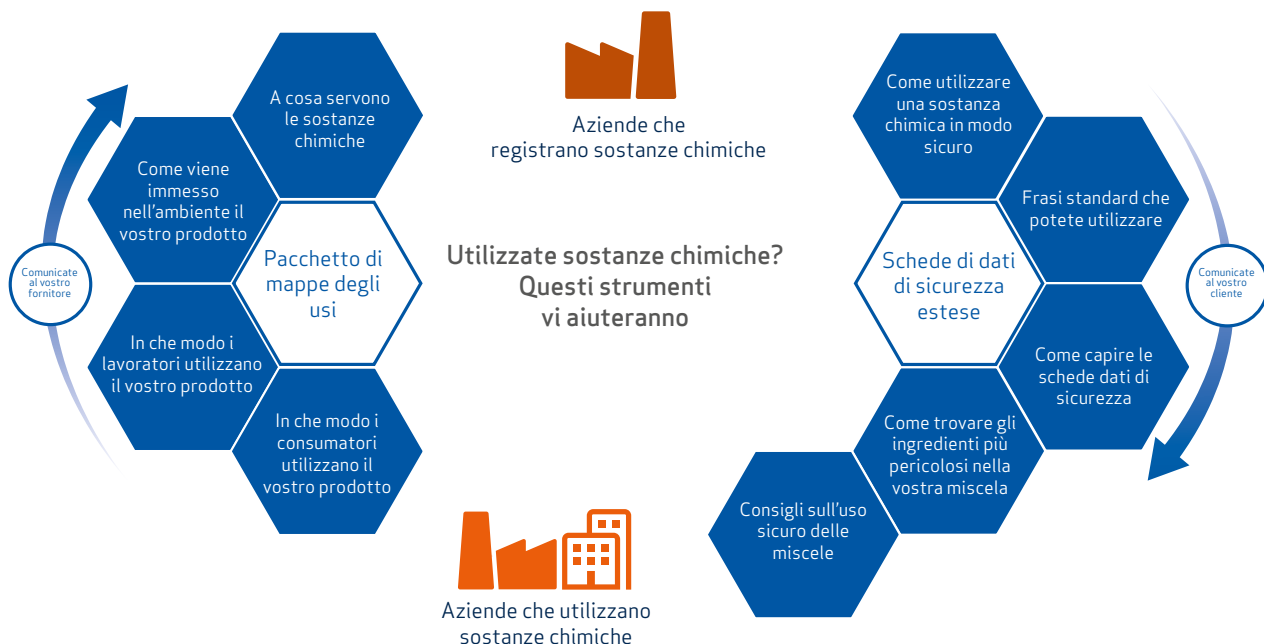
Ai sensi del regolamento REACH, le aziende che utilizzano sostanze chimiche sono responsabili della loro gestione sicura nei propri siti e devono altresì trasmettere ai fornitori informazioni di qualità sugli usi e sulle condizioni d'uso nella catena di approvvigionamento. Questa comunicazione è essenziale per garantire che le schede di dati di sicurezza estese forniscano agli utilizzatori a valle le informazioni necessarie affinché possano a propria volta garantire la gestione sicura delle sostanze chimiche che acquistano.

- Le [pagine sugli utilizzatori a valle](#) presenti nel sito web dell'ECHA spiegano dettagliatamente gli effetti dei regolamenti REACH e CLP sugli utilizzatori di sostanze chimiche e forniscono link a materiali di supporto pertinenti.
- Gli [orientamenti per gli utilizzatori a valle](#) forniscono informazioni esaustive sugli obblighi normativi per gli utilizzatori di sostanze chimiche.

- La [mappa interattiva per gli utilizzatori a valle](#) aiuta a trovare informazioni, per esempio in materia di sostanze chimiche, pagine sugli utilizzatori a valle e assistenza sul sito web dell'ECHA.

Solo in inglese

- Le [presentazioni](#) dell'ECHA relative ai regolamenti REACH e CLP forniscono informazioni dettagliate sugli aspetti chiave degli obblighi normativi per le aziende che utilizzano sostanze chimiche. Possono essere scaricate e modificate dall'utilizzatore.
- Su [LinkedIn](#), il [canale dell'ECHA sugli utilizzatori di sostanze chimiche](#) mantiene aggiornati i suoi follower in merito agli sviluppi dei regolamenti REACH e CLP e promuove la creazione di reti tra omologhi interessati all'utilizzo sicuro delle sostanze chimiche.
- La [rete di scambio sugli scenari d'esposizione](#) (ENES), una rete collaborativa per il comparto industriale e le autorità, sviluppa strumenti efficaci per lo scambio di informazioni tra gli attori della catena di approvvigionamento.



Utilizzate sostanze chimiche? Questi strumenti vi aiuteranno

Questa [infografica](#) presenta tutti i diversi strumenti a disposizione delle aziende per comunicare le informazioni in modo efficace ed efficiente lungo la catena di approvvigionamento; rivolgendosi alle aziende che formulano miscele, descrive come gli strumenti sono legati a questo ruolo nella suddetta catena.