

ECHA-18-B-06-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.

## 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.