



ECHA Update candidate list 27.06.2024

ID 22131 | 27.06.2024

L'elenco delle sostanze candidate estremamente preoccupanti contiene ora **241 voci** per sostanze chimiche che possono danneggiare le persone o l'ambiente. Le aziende sono responsabili della gestione dei rischi di queste sostanze chimiche e della fornitura a clienti e consumatori di informazioni sul loro utilizzo sicuro.

La nuova sostanza chimica aggiunta, il perossido di bis(α,α -dimetilbenzile), è tossica per la riproduzione e viene utilizzata come coadiuvante tecnologico, ad esempio come ritardante di fiamma.

Voce aggiunta all'elenco il 27 giugno 2024:

Nome della sostanza	Numero CE	numero CAS	Motivo dell'inclusione	Esempi di usi
Perossido di bis(α,α -dimetilbenzile)	201-279-3	80-43-3	Tossico per la riproduzione (articolo 57 quater)	Ritardante di fiamma

Il comitato degli Stati membri (MSC) dell'ECHA ha confermato l'aggiunta di questa sostanza all'elenco delle sostanze candidate. L'elenco ora contiene 241 voci: alcune sono gruppi di sostanze chimiche, quindi il numero complessivo di sostanze chimiche interessate è più elevato.

Questa sostanza potrebbe essere inserita nell'elenco delle autorizzazioni in futuro. Se una sostanza è presente in questo elenco, le aziende non possono utilizzarla a meno che non richiedano l'autorizzazione e la Commissione Europea ne autorizzi l'uso continuato.

Altre sostanze

L'accordo MSC per la ricerca di un processo per identificare il trifenilfosfato (TPhP; CE n. 204-112-2) come SVHC era previsto per la riunione di giugno del comitato. Tuttavia, dopo aver consultato i membri del comitato e chi ha presentato il fascicolo, l'ECHA ha deciso di sospendere il processo di ricerca di un accordo per questa sostanza perché nuove informazioni sostanziali sono diventate disponibili nei giorni precedenti la riunione.

Questa sospensione garantisce che i dati appena forniti saranno adeguatamente valutati e considerati nel processo di identificazione delle SVHC. Si tratta di una disposizione eccezionale e si applica solo nelle condizioni specifiche di questo caso.

Conseguenze dell'inclusione nella Candidate List

Secondo REACH, le aziende hanno obblighi legali quando la loro sostanza è inclusa - da sola, in miscele o in articoli - nell'elenco delle sostanze candidate.

Se un articolo contiene una sostanza presente nell'elenco delle sostanze candidate con una concentrazione superiore allo 0,1% (peso per peso), i fornitori devono fornire ai propri clienti e consumatori informazioni su come utilizzarla in modo sicuro. I consumatori hanno il diritto di chiedere ai fornitori se i prodotti che acquistano contengono sostanze estremamente problematiche.

Gli importatori e i produttori di articoli devono notificare all'ECHA se il loro articolo contiene una sostanza nell'elenco delle sostanze candidate entro sei mesi dalla data in cui è stato incluso nell'elenco (27 giugno 2024).

I fornitori UE e SEE delle sostanze presenti nella Candidate List, fornite da sole o in miscele, devono aggiornare la scheda di dati di sicurezza che forniscono ai propri clienti.

Ai sensi della direttiva quadro sui rifiuti, le aziende devono notificare all'ECHA anche se gli articoli che producono contengono sostanze estremamente problematiche in una concentrazione superiore allo 0,1% (peso su peso). Questa notifica è pubblicata nel database dell'ECHA delle sostanze problematiche presenti nei prodotti (SCIP).

Fonti:

ECHA

18a Comunicazione Certifico (2017/2024)

Collegati

Collegati

Regolamento (CE) n. 1272/2008 CLP

Regolamento (CE) n. 1907/2006 REACH

Candidate list ECHA: Sostanze estremamente preoccupanti SVHC

ECHA: Update candidate list 10.07.2017

ECHA: Update candidate list 20.12.2017

ECHA: Update Candidate list 15.01.2018

ECHA: Update Candidate List 27.06.2018

ECHA: Update Candidate list 15.01.2018

ECHA: Update Candidate List 27.06.2018

ECHA: Update Candidate list 15.01.2019

ECHA: Update candidate list 16.07.2019

ECHA: Update candidate list 16.01.2020

ECHA: Update candidate list 25.06.2020

ECHA: Update candidate list 19.01.2021

ECHA: Update candidate list 08.07.2021

ECHA: Update candidate list 17.01.2022

ECHA: Update candidate list 10.06.2022

[ECHA: Update candidate list 17.01.2023](#)[ECHA: Update candidate list 14.06.2023](#)[ECHA: Update candidate list 23.01.2024](#)**Matrice Revisioni**

Rev.	Data	Oggetto
2.0	27.06.2024	18a Comunicazione ECHA 27.06.2024
1.0	23.01.2024	17a Comunicazione ECHA 23.01.2024
0.0	14.06.2023	---

Note Documento e legali

Certifico Srl - IT | Rev. 2.0 2024

©Copia autorizzata Abbonati

ID 22131 | 27.06.2024

Permalink: <https://www.certifico.com/id/22131>[Policy](#)