



ECHA adds one hazardous chemical to the Candidate List

■ The Candidate List of substances of very high concern (SVHC) now contains 241 entries for chemicals that can harm people or the environment. Companies are responsible for managing the risks of these chemicals and giving customers and consumers information on their safe use. The newly added chemical, bis(α,α -dimethylbenzyl) peroxide, is toxic for reproduction and is used as a processing aid, e.g. as a flame retardant.

ECHA's Member State Committee (MSC) has confirmed the addition of this substance to the Candidate List. The list now contains 241 entries – some are groups of chemicals, so the overall number of impacted chemicals is higher.

This substance may be placed on the Authorisation List in the future. If a substance is on this list, companies cannot use it unless they apply for authorisation and the European Commission authorises its continued use.

Other substances: The MSC agreement seeking process to identify triphenyl phosphate (TPhP; EC no. 204-112-2) as an SVHC was

| Substance name Nome sostanza | EC number | CAS number | Reason for inclusion Ragione inclusione | Examples of uses Esempi di utilizzo |
|----------------------------------|-----------|------------|--|---|
| Bis (a,a-dimehylbenzyl) peroxide | 201-279-3 | 80-43-3 | Toxic for reproduction (Article 57c) Tossico per la riproduzione (Articolo 57c) | Flame retardant Ritardante di fiamma |

foreseen for the committee's June meeting. However, having consulted the committee members and the dossier submitter, ECHA decided to suspend the agreement seeking process for this substance because substantial new information became available in the days preceding the meeting.

This suspension ensures that the newly provided data will be properly evaluated and considered in the SVHC identification process. This is an exceptional arrangement and applies only in the conditions specific to this case.

ECHA aggiunge una sostanza chimica pericolosa alla Candidate List

■ L'elenco delle Candidate List, ovvero sostanze estremamente preoccupanti (SVHC) ora contiene 241 voci per le 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 sostanza chimica aggiunta è il bis(α,α -dimetilbenzil) perossido, è tossica per la riproduzione e viene utilizzata come coadiuvante tecnologico, ad esempio come ritardante di fiamma.

Il comitato degli Stati membri (MSC) dell'ECHA ha confermato l'aggiunta di questa sostanza all'elenco della Candidate List. L'elenco ora contiene 241 sostanze chimiche: 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 in una riunione del comitato dello scorso giugno. Tuttavia, dopo aver consultato i membri del comitato e colui che ha presentato il fascicolo sulla sostanza, l'ECHA ha deciso di sospendere il processo di ricerca per questa sostanza perché nei giorni precedenti la riunione sono diventate disponibili nuove informazioni significative.

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



KEM-PA-TEX

Via Boschetti 57/59 - 24050 Grassobbio (BG)
Tel. +39 035 526961 - Fax +39 035 526963
www.kempatex.it - info@kempatex.it

PRODUZIONE DI ADDITIVI PER COATING



CHEMICAL SPECIALTIES