

Come comunicare un biocida generato *in situ*

Definizione

Tipo 1: Sistema *in situ* con uno o più precursori immessi sul mercato allo scopo di formare un biocida

Tipo 2: Sistema *in situ* con una o più sostanze sotto forma di pastiglie o miscele di polvere. Per produrre il principio attivo è necessaria una reazione con un solvente (acqua).

Procedura

Per il tipo 1, ogni precursore è comunicato in un formulario RPC

Per il tipo 2, la pastiglia o la polvere è comunicata in un formulario RPC

- sotto caratteristica, inserire «Omologazione O_N» sotto procedura di omologazione,
- sotto tipo, selezionare «Comunicazione normale»,
- sarebbe utile aggiungere alla fine del nome la menzione Parte A, Parte B per ben sottolineare che si tratta di un componente da utilizzare con un altro componente.

Riguardo al tipo 3, il/i precursore/i è/sono comunicato/i in un formulario RPC

Riguardo al tipo 4, il precursore non deve essere comunicato nel formulario RPC (solo la soluzione attiva generata *in situ* dev'essere comunicata in un formulario RPC, v. più in basso al punto 2).

Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Registro dei prodotti chimici

Pagina iniziale Cruscotto Prodotto ▾ Analisi Catalogo dei parametri Admin ▾

1 Dati dell'azienda / contatto
2 Identificatori di prodotto
3 **Caratteristiche**
4 Efficacia
5 Composizione
6 Classificazione GHS
7 Etichettatura GHS
8 Impiego previsto
9 Documenti
10 Osservazioni
11 Riassunto
12 Invia

673301-26, Biocida

Caratteristiche

Categorie di utilizzatori

Utilizzatore privato Utilizzatore professionale

Applica

Omologazione ON

Stato di aggregazione / tipo di formulazione

--

Tipo

Componente di un kit Kit Annuncio normale

Descrittori

Contiene

1. Per ogni precursore:

sotto composizione, aggiungere le componenti la cui somma dev'essere pari al 100 per cento

- per i precursori, sotto funzione, selezionare «Prodotto vettore del principio attivo» e spuntare la casella Sostanza da comunicare sull'etichetta
- Il principio attivo generato dal sistema dev'essere menzionato con una concentrazione = 0
 - La funzione «principio attivo biocida» è selezionata
 - Come fabbricante iscrivere *in situ*
 - La casella comunicata è spuntata

Cloro attivo prodotto della reazione in situ di acido ipoclorico e di ipoclorito di sodio (, N. CE: 100-004-0)

Componente Tenore Fabbricante chimico Classificazione GHS

Selezionare una funzione e la dichiarazione di sostanza pericolosa per questa sostanza. Accertarsi anche di aver compilato i campi tenore, classificazione e fabbricante chimico.

Componente selezionato

Cloro attivo prodotto della reazione in situ di acido ipoclorico e r

Applica

Funzione

Principio attivo biocida

Sostanza pericolosa da dichiarare sull'etichetta

Annulla Salva

Un'etichetta e la scheda di dati di sicurezza sono caricati nella parte documenti.

2. Per la soluzione attiva generata *in situ*:

dopo aver introdotto i precursori nella RPC, si crea un nuovo formulario (omologazione O_N, comunicazione normale) che comprende gli elementi seguenti:

- la composizione, che può essere approssimativa (tra 98 e 102 %)
- la concentrazione del principio attivo è data con un valore rappresentativo del suo impiego,
- nel campo «Osservazioni relative alla composizione» alla pagina Composizione, occorre menzionare il CPID e il nome dei precursori
- Nella rubrica «Documenti» caricare
 - il progetto di etichetta (incl. indicazioni e istruzioni per l'uso - produzione e impiego del principio attivo *in situ*)
 - i test di efficacia (solo per i tipi di prodotto 1-5)
 - la scheda di dati di sicurezza (se disponibile)
 - il documento «Dati supplementari alla domanda elettronica O_N per un biocida»
 - il file Excel indicante il fornitore del principio attivo figurante sull'elenco all'articolo 95 (cfr. prova conformemente all'art. 62d dell'ordinanza sui biocidi).

Dopo aver presentato le domande elettroniche tramite RPC, trasmettere le informazioni seguenti:

- a) il nome commerciale e il numero CPID del biocida *in situ*,
- b) il nome e il CPID di ogni precursore (*in situ* di tipo 1) o il nome e il CPID della pastiglia o della miscela di polvere (*in situ* di tipo 2),
- c) la menzione indicante che si tratta di una prima domanda di omologazione O_N di un biocida prodotto *in situ*,

all'organo comune di notifica per prodotti chimici per posta elettronica all'indirizzo cheminfo@bag.admin.ch