

Seguimiento de
productos químicos
peligrosos en
artículos y productos

¿CÓMO PREPARARSE PARA SCIP?

1 Descubra si debe presentar una notificación SCIP

2 Conozca y entienda los requisitos de información

3 Conozca su cartera de artículos

4 Adapte sus datos

5 Prepare su presentación

6 Envíe su notificación

ECHA-20-P-03-ES - E0-03-20-213-ES-N - ISBN: 978-92-9481-422-7 - DOI: 10.2823/724752



Más información:

<https://echa.europa.eu/es/scip-database>



Para obtener apoyo:

echa.europa.eu/es/scip-support



echa.europa.eu/es/home

Agencia Europea de Sustancias y Mezclas
Químicas
Telakkakatu 6
P.O. Box 400
FI-00121 Helsinki, Finlandia


EUROPEAN CHEMICALS AGENCY

@Stock.com/popba

@Stock.com/popartic

SCIP Base de datos

Lo que necesita saber



¿CONTIENEN SUS ARTÍCULOS SUSTANCIAS EXTREMADAMENTE PREOCUPANTES (SVHC)?

¿LOS COMERCIALIZA EN EL MERCADO DE LA UE?

Si los artículos que produce, ensambla, importa o distribuye contienen SVHC incluidas en la lista de sustancias candidatas de la ECHA en una concentración superior al 0,1 % (p/p):
➔ debe notificarlos a la base de datos SCIP.

Si es usted minorista y solo suministra sus productos a los consumidores, no está obligado a presentar una notificación.

Las empresas tendrán obligación de presentar una notificación SCIP a partir de enero de 2021.

¿QUÉ ES UN ARTÍCULO?

Un artículo es un objeto, que durante su producción, recibe una forma, superficie o diseño especiales que determinan su función en mayor medida que su composición química.

¿QUÉ DEBE HACER?

Deberá facilitar la siguiente información a la ECHA:

- identificación de su artículo;
- el nombre, el rango de concentración y la ubicación de la sustancia o sustancias incluidas en la lista de sustancias candidatas presentes en dicho artículo;
- cualquier información que permita un uso seguro del artículo, especialmente información que garantice la correcta gestión del artículo una vez transformado en residuo.

La información de la base de datos SCIP se pone a disposición del público, en concreto, de los gestores de residuos y los consumidores.

La ECHA garantiza la protección de la información confidencial, por ejemplo, los vínculos entre los actores de la misma cadena de suministro.



¿CUÁL ES EL OBJETIVO?

La base de datos de SCIP pretende aumentar el conocimiento sobre los productos químicos peligrosos presentes en los artículos y los productos a lo largo de todo su ciclo de vida, incluso en la fase de residuos.

Asimismo:

- pretende reducir las sustancias peligrosas en los residuos;
- fomenta la sustitución de tales sustancias por alternativas más seguras;
- contribuye a establecer una mejor economía circular.

BENEFICIOS PARA LOS GESTORES DE RESIDUOS Y LOS CONSUMIDORES

La información de la base de datos SCIP ayuda a los gestores de residuos a mejorar las prácticas en materia de gestión de residuos y fomenta el uso de los residuos como recursos.

Los consumidores se benefician de un mayor conocimiento de los productos químicos peligrosos presentes en los productos. Esto les ayudará a tomar decisiones con conocimiento de causa al adquirir productos y fomentará su «derecho a preguntar».

