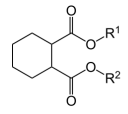
## Des produits chimiques meilleurs et plus durables: Comment les trouver ?







# ChemSelect : Évaluation de la durabilité des substances et des mélanges

L'application en ligne "ChemSelect" permet une évaluation initiale rapide et facile de la durabilité des substances et des mélanges. Vous pouvez obtenir un profil de durabilité de vos produits chimiques ou comparer jusqu'à cinq substances ou mélanges et identifier ceux qui sont plus durables. ChemSelect a été développé par l'Agence allemande de l'environnement et est disponible gratuitement. L'application est une version développée du "Guide on sustainable chemicals" (Guide des produits chimiques durables) (qui constitue toujours une bonne introduction au sujet :

-> https://www.umweltbundesamt.de/publikationen/guide-on-sustainable-chemicals

#### Pourquoi devrais-je rechercher des produits chimiques plus durables?

- Les produits chimiques peuvent avoir des impacts divers sur la santé humaine et l'environnement.
   Vous pouvez réduire l'empreinte écologique de votre entreprise en utilisant des produits chimiques plus durables.
- Choisir les bons produits chimiques peut contribuer à protéger les travailleurs, les consommateurs et l'environnement, ce qui réduit les risques pour l'entreprise et améliore sa réputation.
- L'utilisation de produits chimiques durables peut réduire les coûts des mesures de gestion des risques.
- Les produits chimiques durables ne seront pas réglementés à l'avenir. Leur utilisation garantit que vos matières premières seront disponibles à l'avenir.

#### Pourquoi utiliser ChemSelect?

- ChemSelect met clairement en évidence les produits chimiques présentant des propriétés problématiques (par exemple, cancérigènes ou nocives pour l'environnement).
- Il vous aide à identifier les substances et les mélanges qui sont plus sûrs et plus durables que d'autres.

- ChemSelect structure l'évaluation et rend le domaine complexe de la durabilité simple et gérable.
- Il vous suffit de saisir des informations de base sur vos produits chimiques (par exemple des mentions de danger) qui devraient être facilement accessibles. ChemSelect vous indique quelques sources d'information précieuses pour vous aider.

ChemSelect Sélectionner des produits chimiques plus durables pour les processus et les produits

Que peut faire ChemSelect?

Note: Dans quelle mesure les produits chimiques que nous utilisons sont-ils durables?

Substitution: Quelles alternatives sont les plus durables si nous ne voulons plus utiliser certaines substances dans les mélanges?

Communication: Nous souhaitons informer nos clients sur la durabilité des produits alternatifs!

ChemSelect peut fournir des réponses rapides et faciles à ces questions et à d'autres: créez des profils de durabilité ou des comparaisons de durabilité de vos produits chimiques en quelques étapes.

Si vous souhaitez en savoir plus sur ChemSelect, veuillez visiter le site Web ChemSelect de l'UBA!

#### Quelles sont les caractéristiques spécifiques de ChemSelect ?

- Vous pouvez évaluer non seulement les substances, mais aussi les mélanges chimiques.
- Certaines évaluations sont automatisées sur la base du numéro CAS ou des propriétés intrinsèques des substances. Pour ce faire, plusieurs listes sont incluses, telles que la liste de l'UE des substances ayant une classification harmonisée ou les listes officielles des substances ayant les propriétés les plus problématiques.
- ChemSelect couvre de nombreux sujets importants : de la toxicité pour l'homme et du potentiel de réchauffement planétaire des substances individuelles à la responsabilité des fournisseurs dans la chaîne d'approvisionnement.
- ChemSelect est aligné sur d'autres programmes de développement durable, tels que le cadre européen "Safe and Sustainable by Design". En même temps, il est facile à utiliser et peut être utilisé par des entreprises de taille petite ou moyenne.
- Les résultats sont présentés sous la forme d'un système tricolore facile à comprendre.
- ChemSelect sera disponible dans plus de 10 langues d'ici l'automne 2025.

### Qui bénéficie le plus de ChemSelect ?

ChemSelect est conçu pour des entreprises de taille petite ou moyenne, qui

- produisent des mélanges, comme par exemple les producteurs de peinture
- utilisent des produits chimiques dans la fabrication de produits finis, tels que les jouets, les vêtements, etc.
- offrent des services nécessitant l'utilisation de produits chimiques, tels que les nettoyeurs à sec.
- ⇒ Si votre entreprise appartient à l'une de ces catégories, ChemSelect peut devenir un soutien majeur dans la gestion de vos produits chimiques.

Vous pouvez commencer ici : https://chemselect.uba.de/

Vous trouverez ici davantage d'informations et du matériel d'aide:

https://www.umweltbundesamt.de/en/en\_chemselect

**Contact**: Christopher Blum, Agence allemande pour l'environnement, <u>christopher.blum@uba.de</u>

Antonia Reihlen, Ökopol GmbH <u>reihlen@okopol.de</u>
Dirk Bunke, Öko-Institut e.V., <u>d.bunke@oeko.de</u>