



ChemGes – Version 59.0

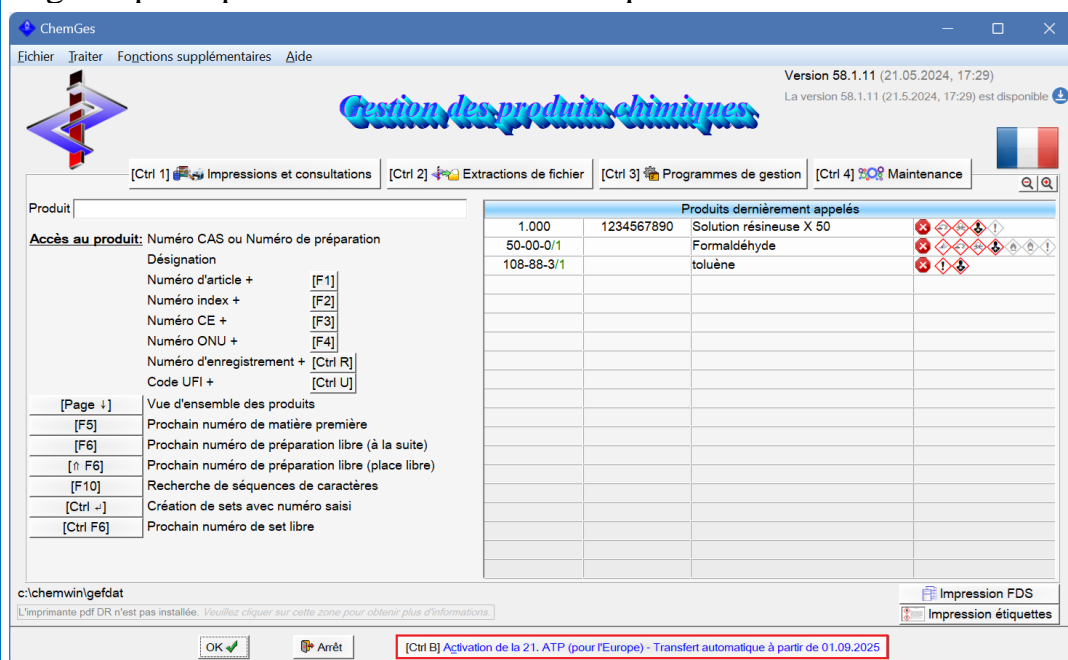
Mise à jour 01/2024

Vous trouverez, à la suite, les informations relatives à l'installation ainsi qu'un bref résumé des modifications ayant été réalisées dans ChemGes.

CLP (2024/197/UE)

Avec cette mise à jour, les modifications selon le CLP (2024/197/UE) ont été implémentées dans ChemGes.

Vous pouvez, en cas de besoin, déjà activer les modifications pour les pays de l'UE en cliquant sur le bouton **[Ctrl] [B] Activation de la 21ème ATP (pour l'Europe)** dans la grille principale. Le transfert automatique aura lieu le 01.09.2025.



CLP (2023/707/UE)

Avec cette mise à jour, les modifications selon le CLP (2023/707/UE) ont été implémentées dans ChemGes.

3.11	Perturbateur endocrinien pour la santé humaine	-	Aucun danger
1			EUH380 Peut provoquer une perturbation endocrinienne chez l'être humain.
2			EUH381 Susceptible de provoquer une perturbation endocrinienne chez l'être humain.
4.2	Perturbateur endocrinien dans l'environnement	-	Aucun danger
1			EUH430 Peut provoquer une perturbation endocrinienne dans l'environnement.
2			EUH431 Susceptible de provoquer une perturbation endocrinienne dans l'environnement.
4.3	Persistant, bioaccumulable et toxique	-	Aucun danger
PBT			EUH440 S'accumule dans l'environnement et dans les organismes vivants, y compris chez l'être humain
vPvB			EUH441 S'accumule fortement dans l'environnement et dans les organismes vivants, y compris chez...
4.4	Persistant, mobile et toxique	-	Aucun danger
PMT			EUH450 Peut provoquer une contamination diffuse à long terme des ressources en eau.
vPvM			EUH451 Peut provoquer une contamination diffuse à très long terme des ressources en eau.

Ukraine – GHS

Les textes GHS et les désignations selon *Технічний Регламент класифікації небезпечності, марнування та пакування хімічної продукції* (Decree No. 539, 10.05.2024) ont été également implémentés dans ChemGes avec cette mise à jour.

D'autres informations sont disponibles dans la description de la mise à jour pour la version 59.0.

Installation:

Cette mise à jour apporte des modifications importantes dans la base de données.

Pour cette raison, la procédure de mise à jour peut nécessiter un long moment.

Comme pour chaque mise à jour, il est fortement conseillé d'effectuer préalablement une sauvegarde complète du programme et des données.

Il est essentiel de laisser la mise à jour se dérouler jusqu'à la fin sans éteindre l'ordinateur. Une interruption de la procédure pourrait entraîner une perte considérable de données.

Vous pouvez télécharger la mise à jour directement avec ChemGes en cliquant sur le symbole de mise à jour en haut à droite de la fenêtre principale ou depuis notre site web en cliquant sur le lien suivant: <http://dr-software.com/fr>

Veillez remarquer que cette mise à jour ne peut être installée que si vous travaillez déjà au moins avec la version 56.0 de ChemGes. Si cela n'est pas le cas, veuillez contacter notre hotline.

Pour télécharger la mise à jour, veuillez aller sur notre site web www.dr-software.at [*sélection de la langue*] - Downloads - "**Mise à jour de la version 56.0 ou supérieure à la version 59.0**" ou alors cliquer directement sur le lien mentionné ci-dessus. Veuillez alors sauvegarder le fichier "32.zip" dans votre répertoire de programme pour ChemGes (généralement *chem* ou *gef*) et puis décompresser le fichier. Veuillez encore vous assurer que personne n'accède au programme pendant cette procédure. Vous pouvez ensuite démarrer la mise à jour avec le fichier **chemges.exe**.

Si vous n'avez pas la possibilité de faire le téléchargement et que vous avez besoin de la mise à jour sur une clé USB, veuillez-nous en informer par e-mail (info@dr-software.com). Nous nous ferons un plaisir de vous l'envoyer le plus rapidement possible.

Résumé des modifications:

- CLP (2024/197/UE, 2023/707/UE), GHS Ukraine, réglementation sur les produits cosmétiques UE (mention des substances parfumantes allergisantes dans les produits cosmétiques)
- Actualisation des valeurs limites d'exposition professionnelle, actualisation des listes de substances et des inventaires nationaux de produits chimiques, actualisation des désignations de transport

La description de la mise à jour pour la version 59.0 se trouve sur notre site web:

www.dr-software.at ou www.dr-software.com