



# **ChemGes – Version 59.0**

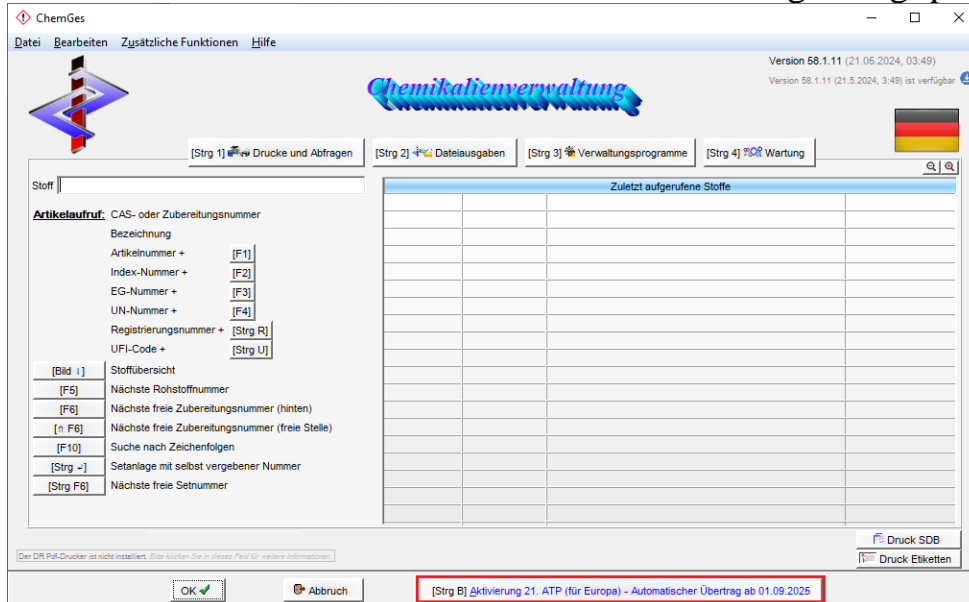
## **Update 01/2024**

Informationen zur Installation, sowie einen kurzen Überblick der Änderungen finden Sie auf den folgenden Seiten.

## CLP (2024/197/EU)

Mit diesem Update wurden die Änderungen gemäß CLP (2024/197/EU) in ChemGes implementiert.

Die Aktivierung der Änderungen für EU-Länder können Sie bei Bedarf bereits jetzt über den Button **[Strg] [B] Aktivierung 21. ATP (für Europa)** in der Grundmaske aktivieren. Der automatische Übertrag erfolgt per 01.09.2025.



## CLP (2023/707/EU)

Mit diesem Update wurden die Änderungen gemäß CLP (2023/707/EU) in ChemGes implementiert.

3.11	Endokriner Disruptor mit Wirkung auf die menschliche Gesundheit	Keine Gefahr
-		EUH380 Kann beim Menschen endokrine Störungen verursachen.
1		EUH381 Steht in dem Verdacht, beim Menschen endokrine Störungen zu verursachen.
2		
4.2	Endokriner Disruptor mit Wirkung auf die Umwelt	Keine Gefahr
-		EUH430 Kann endokrine Störungen in der Umwelt verursachen.
1		EUH431 Steht in dem Verdacht, endokrine Störungen in der Umwelt zu verursachen.
2		
4.3	Persistent, bioakkumulierbar und toxisch	Keine Gefahr
-		EUH440 Anreicherung in der Umwelt und in lebenden Organismen einschließlich Menschen.
PBT		EUH441 Starke Anreicherung in der Umwelt und in lebenden Organismen einschließlich Menschen.
vPvB		
4.4	Persistent, mobil und toxisch	Keine Gefahr
-		EUH450 Kann lang anhaltende und diffuse Verschmutzung von Wasserressourcen verursachen.
PMT		EUH451 Kann sehr lang anhaltende und diffuse Verschmutzung von Wasserressourcen verursachen.
vPvM		

## Ukraine – GHS

Mit diesem Update wurden die GHS-Texte und Bezeichnungen gemäß *Технічний Регламент класифікації небезпечності, марнування та пакування хімічної продукції* (Decree No. 539, 10.05.2024) in ChemGes implementiert.

Weitere Informationen finden Sie in der Updatebeschreibung zu Version 59.0.

## Installation:

Bitte beachten Sie, dass dieses Update sehr umfangreiche Änderungen der Datenbank enthält.

Der Updatevorgang kann deshalb längere Zeit in Anspruch nehmen.

Bitte führen Sie wie üblich vor dem Einspielen des Updates eine Programm- und Datensicherung durch.

Lassen Sie das Update komplett durchlaufen und schalten Sie während der Durchführung des Updates Ihren Computer keinesfalls ab, da dies zu erheblichem Datenverlust führen kann.

Das Update können Sie direkt mit ChemGes über das Updatesymbol rechts oben im Hauptfenster oder von unserer Website mit folgendem Link herunterladen:

<http://dr-software.com/de>

Bitte beachten Sie, dass das Update nur durchgeführt werden darf, wenn Ihr Programm mindestens die Version 56.0 aufweist. Sollte dies nicht der Fall sein, kontaktieren Sie bitte unsere Hotline.

Zum Download des Updates gehen Sie bitte auf unsere Homepage [www.dr-software.at](http://www.dr-software.at) - *Downloads* – **"Update von Version 56.0 oder höher auf Version 59.0"** oder klicken direkt auf den oben genannten Link. Speichern Sie bitte die Datei "32.zip" in Ihrem Programmverzeichnis für ChemGes (üblicherweise *gef*) und entpacken Sie die Datei. Versichern Sie sich, dass niemand auf das Programm zugreift. Anschließend können Sie über die **chemges.exe** das Update starten.

Sollte Ihnen ein Download nicht möglich sein und Sie das Update daher auf USB-Stick benötigen, informieren Sie uns bitte ebenfalls per E-Mail ([info@dr-software.com](mailto:info@dr-software.com)). Wir werden gerne schnellstmöglich einen Versand veranlassen.

## Übersicht der Änderungen:

- CLP (2024/197/EU, 2023/707/EU), GHS Ukraine, Kosmetikverordnung EU (Kennzeichnung allergieauslösender Duftstoffe in kosmetischen Mitteln)
- Aktualisierung von Arbeitsplatzgrenzwerten, Aktualisierung von Stofflistungen und nationalen Chemikalienverzeichnissen, Aktualisierung Transportbezeichnungen

Die **Updatebeschreibung zu Version 59.0** finden Sie auf unserer Homepage unter:

[www.dr-software.at](http://www.dr-software.at) oder [www.dr-software.com](http://www.dr-software.com).