



# Neue Stoffe in der Schweiz

Grundkurs: REACH in der EU, neue Stoffe und SVHC in der Schweiz, Teil 2  
Gemeinsame Anmeldestelle Chemikalien des BAFU, BAG und SECO



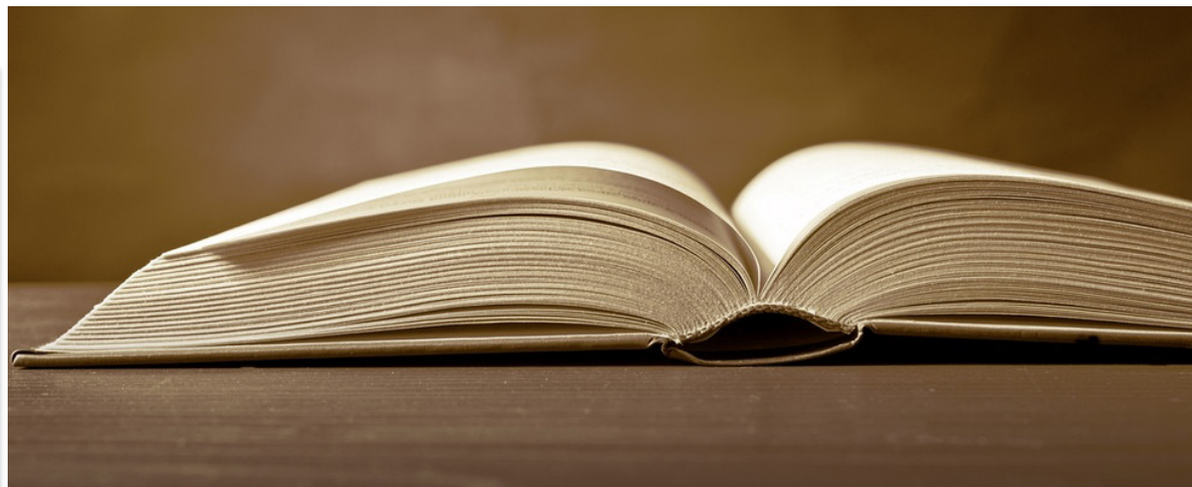
# Themen

1. **Grundlagen** (Selbstkontrolle, Identität, neue Stoffe erkennen, in Verkehr gebrachte Menge, Hilfsmittel)
2. **Pflichten** (Anmelden, Melden, Mitteilen, Folgeinformation, Übergangsbestimmungen)
3. **Wer ist Herstellerin/Wer meldet an?** (Zweitanmeldung, Alleinvertretung, Lieferkette)
4. **Wie (An)melden** (Produktregister Chemikalien – das (An)meldeportal, IUCLID)



# 1. Grundlagen - Identität

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen		
- 3.2 Zubereitungen		
- Beschreibung: Gemisch aus nachfolgend aufgeführten Stoffen mit ungefährlichen Beimengungen.		
- Gefährliche Inhaltsstoffe:		
EG-Nummer: 932-051-8 Reg.nr.: 01-2119565112-48	Reaktionsprodukt von 4-Benzolsulfonsäure, C10-13-sek-Alkylderivate und 4-Methylbenzolsulfonsäure und Natriumhydroxid Eye Dam. 1, H318; Skin Irrit. 2, H315; Aquatic Chronic 3, H412	≥1-<2,5%
CAS: 7758-19-2 EINECS: 231-836-6 Reg.nr.: 01-2119529240-51-xxxx	Chlor-III-oxid, Natriumsalz Ox. Sol. 1, H271; Acute Tox. 3, H301; Acute Tox. 2, H310; STOT RE 2, H373; Skin Corr. 1B, H314; Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 3, H412	≥0,25-<1%
- SVHC Keiner der Inhaltsstoffe ist enthalten.		
- zusätzl. Hinweise: Der Wortlaut der angeführten Gefahrenhinweise ist dem Abschnitt 16 zu entnehmen.		



**ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen**

ECHA  
EUROPEAN CHEMICALS AGENCY

Über ECHA Kontakt Stellen Search the ECHA

GESETZGEBUNG KONSULTATIONEN INFORMATIONEN ÜBER CHEMIKALIEN

ECHA > Informationen über Chemikalien

### Informationen über Chemikalien

Search our data

Ich habe den rechtlichen Hinweis gelesen und erkläre mich einverstanden  
Search for chemicals / regulated substances

Suche nach Bezeichnung, EG- oder CAS-Nr. [Search for chemicals](#)

[ERWEITERTE SUCHE >](#)

Search for articles (products) in SCIP database [Search SCIP database](#)

## Welcome to ECHA CHEM

This is ECHA's new public chemicals database with information from all REACH registrations received by the Agency.

I have read and I accept the [legal notice](#).

[Search](#)



# 1. Grundlagen – «Neue Stoffe» erkennen

(Stoffe, die in der EU registriert sind, gelten als alte Stoffe.)

- welche in der EU nach REACH nicht (mehr) voll registriert sind
- nur als Zwischenprodukt registriert sind (ausgenommen Monomere)
- in einer höheren Mengenkategorie in Verkehr gebracht werden, als sie in der EU registriert sind

→ <https://echa.europa.eu/de/information-on-chemicals/registered-substances>

Anmeldepflichtig sind dann alle neue Stoffe, die

- Die Anmeldepflicht gilt grundsätzlich für Mengen über 1 Tonne pro Hersteller oder Importeur (Schweizer Menge),
- Nur Meldung falls Ausnahme nach Artikel 26 Bst. a, c, g, h, j (z.B. Menge <1 Tonne)
- Selbstkontrolle: Stoffidentität (z.B: Polymer oder nicht) der Rezepturkomponenten bzw. SDB

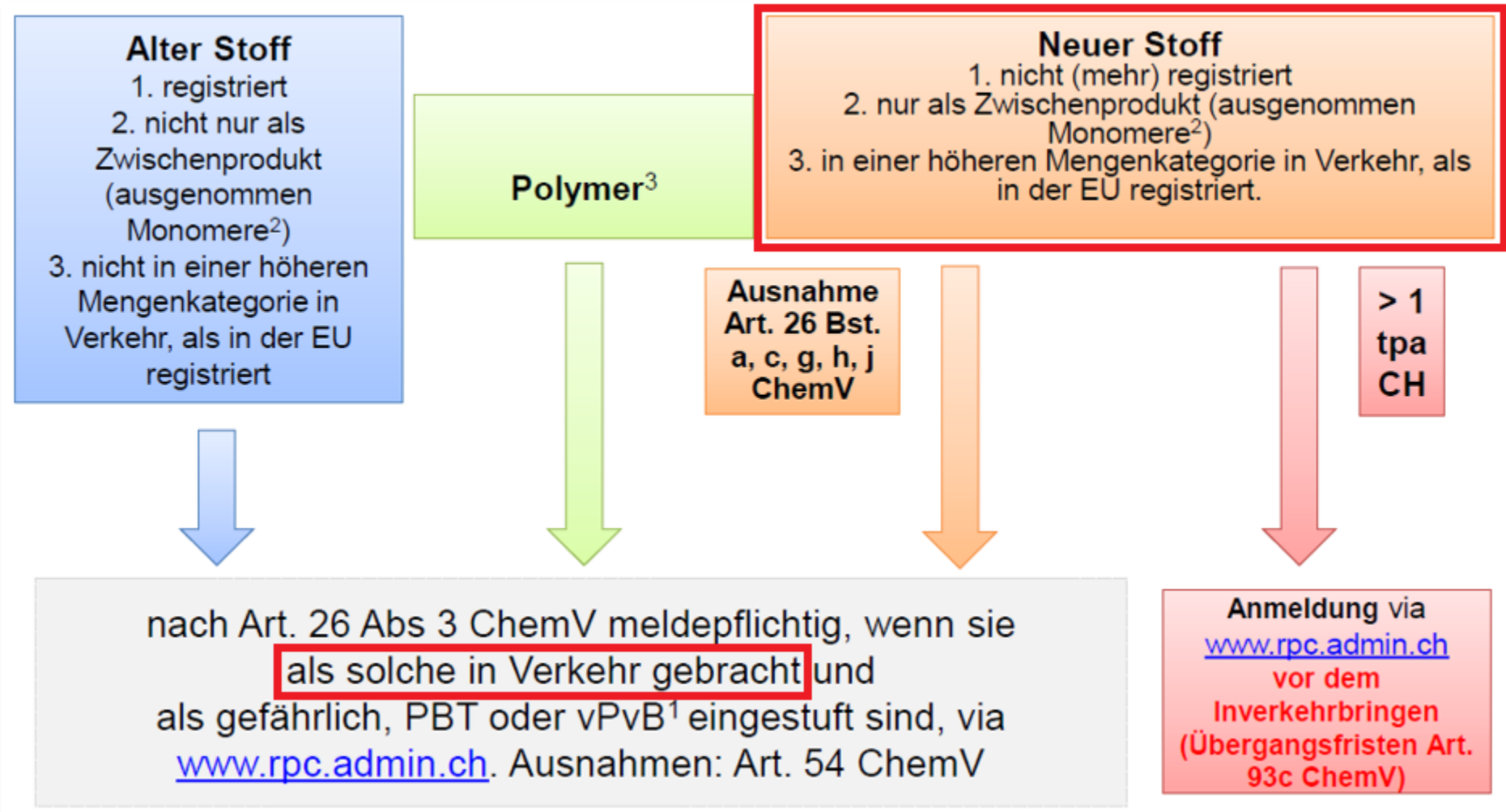


# 1. Grundlagen – In Verkehr gebrachte Menge

- Inverkehrbringen: Import in die Schweiz oder Abgabe an dritte (Art. 4 Abs. 1 Bst. i ChemG)
- Bestimmt ob ein Stoff Gemeldet oder Angemeldet werden muss (Ab 1 Tonne pro Jahr und pro Hersteller/Importeur in der Schweiz)
- Bestimmt den Umfang des Dossiers für den Stoff. (siehe Mengenschwellen, 10 T, 100 T, 1000 T, Art. 47 ChemV)
- Bestimmt die anfallende Gebühr für eine Anmeldung (siehe Wegleitung)
- Ab 10 Tonnen/Jahr ist ein Stoffsicherheitsbericht notwendig



## 2. Pflichten





## 2. Pflichten – Übergangsbestimmungen

Art. 25 ChemV, Stoffe die **nicht mehr** registriert sind

Wenn ein Stoff nicht mehr nach REACH registriert ist, darf die Herstellerin ihn noch bis zum Ende des Kalenderjahres, das auf die Änderung des Registrierungsstatus folgt, ohne Anmeldung in Verkehr bringen. Auf begründetes Gesuch hin kann diese Frist um weitere 2 Jahre verlängert werden.

Art. 93 ChemV, Übergangsregelungen für EINECS-Stoffe (EC Nr. beginnend mit 2 oder 3) oder NLP (EC Nr. beginnend mit 5), **die seit dem 1.5.2022 anmeldepflichtig sind:**

Ohne Voranfrage (keine Versuche an Wirbeltieren notwendig oder die Herstellerin beabsichtigt nicht, den Stoff anzumelden) darf die Herstellerin den Stoff noch längstens bis zum 30.4.2024 ohne Anmeldung in Verkehr bringen. Auf begründetes Gesuch hin kann diese Frist bis zum 30 April 2025 verlängert werden.



## 2. Pflichten – Weitere Pflichten bei neuen Stoffen

- **Folgeinformationspflicht** (Dossier Upgrade bei nächster Mengenschwelle)
- **Mitteilungspflicht** für prozess- und verfahrensorientierte Forschung und Entwicklung (PPORD)

**Übergangsregelungen** für vor dem 1.5.2022 angemeldete Stoffe, die nicht mehr anmeldepflichtig sind:

- Keine Folgepflichten mehr
- Stoff unterliegt der Meldepflicht



## 2. Pflichten – Vorgesehene Ausnahmen nach Art. 26 ChemV

- Inverkehrbringen <1 T/a (jedoch Meldung wenn gefährlich)
- in der Schweiz bezogene Stoffe
- reimportierte Stoffe (z.B: CH →EU→CH)
- Polymere (Monomere anmeldepflichtig): jedoch Meldung wenn gefährlich
- Stoffe, welche in den Anh. IV und V REACH sowie 7 ChemV gelistet sind
- Zwischenprodukt melden falls
  - >100kg/a und
  - verlässt Herstellungsstandort und
  - an Dritte abgegeben

Generelle Ausnahmen: Biozidprodukte und Pflanzenschutzmittel, Heilmittel...

Siehe auch: [www.anmeldestelle.ch](http://www.anmeldestelle.ch)



### 3. Wer meldet neue Stoffe an?

- Die Schweizer «chemische Herstellerin» die den Stoff in der Schweiz an Dritte abgibt
- Die Schweizer Importeurin (gilt auch als **Herstellerin** im Sinne der ChemV)
- Bei mehreren Importeurinnen/Herstellerinnen: jede Lieferkette muss anmelden (evtl. «Zweitmeldung» mit Zugangsbescheinigung vgl. Art. 29 ChemV)
- Alleinvertreterin: Lieferant im Ausland kann eine **Alleinvertreterin** bestimmen (Liste mit allen Importeuren und Stoffmengen). Die Importeurin orientiert die Alleinvertreterin jährlich über die importierten Mengen



### 3. Bereits angemeldet / Optionen

Falls eine Anmelderin einer anderen Lieferkette den Stoff in der Schweiz bereits angemeldet hat, kann ich:

- den Stoff/das Gemisch bei ihr beziehen
- mich durch eine Alleinvertreterin vertreten lassen (ausländischen Lieferanten kontaktieren)
- die frühere Anmelderin um eine Zugangsbescheinigung (LoA) als neue Anmelderin bitten. Dann nimmt die Anmeldestelle auf die früheren Daten Bezug (Art. 29 ChemV).
  - **«Zweitmeldung»**
- Falls (erst)Anmeldung vor mehr als 12 Jahren erfolgte ist keine Zugangsbescheinigung mehr erforderlich (Schutzfrist abgelaufen)



## 3. Wie Anmelden – Neue Stoffe

### Anmeldung Art. 24

- [www.rpc.admin.ch](http://www.rpc.admin.ch)
- Leitfaden (An)Meldung neue Stoffe in RPC
- Begleitbrief, IUCLID, SDB, etc.
- Bestätigung per Brief
- Verfügung (60 Tage nach Eingang)
- Rechnung

### Meldung Art. 48

- [www.rpc.admin.ch](http://www.rpc.admin.ch)
- Leitfaden (An)Meldung neue Stoffe in RPC
- SDB



# 4. Produkteregister Chemikalien



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Produkteregister Chemikalien

Neal Leiser (testfirma\_RPC) Abmelden MyAccount DE FR IT EN

Startseite Produktsuche Downloads Neues Gesuch / Meldung erfassen ▾

## Startseite

### Suchen

#### Suchen

Produktsuche (Zubereitung, parallelimportiertes Pflanzenschutzmittel, Biozidprodukt oder Alter Stoff).

#### Parameterkatalog

Sammlung aller Idealstoffe / Defaultstoffe aus der Datenbank.

### Neues Gesuch / Meldung erfassen

#### Zubereitung

Meldung einer Zubereitung.

#### Biozidprodukt

Gesuch um Zulassung für ein Biozidprodukt.

#### Stoff

Meldung eines Stoffes.

#### Parallelimportiertes Pflanzenschutzmittel

Meldung eines parallelimportierten Pflanzenschutzmittels.

#### Stoffe nach Anhang XIV REACH

Meldungen und Gesuche nach Anhang 1.17 ChemRRV

### Externe Links

#### Homepage Anmeldestelle Chemikalien

Auf dieser Seite finden Sie viele nützliche Informationen (z.B. Eröffnung eines Benutzerkontos, Schulungsunterlagen).



# 4. Produkteregister Chemikalien

## Stoff

Als erstes muss ein Idealstoff ausgewählt werden. Es wird empfohlen zuerst nach CAS oder EC Nummer zu suchen (auf Tippfehler achten!). Falls Sie den Stoff nicht finden, beantragen Sie bitte dessen Aufnahme als Idealstoff bei [cheminfo@bag.admin.ch](mailto:cheminfo@bag.admin.ch)

151772-59-7

ID	Hauptbezeichnung	CAS Nr.
580001-81	Perfluoro-3,6,9-trioxadecanoic acid	151772-59-7

- 2 Produktidentifikatoren
- 3 **Eigenschaften**
- 4 Zusammensetzung
- 5 Einstufung GHS
- 6 Kennzeichnung GHS
- 7 Verwendungszweck
- 8 Dokumente
- 9 Bemerkungen
- 10 Zusammenfassung
- 11 Einreichen

Q

538867-02, Stoff

### Eigenschaften

#### Verwenderkategorien

Private Verwenderin  Berufliche Verwenderin

#### Stoffart

Altstoff  Neustoff

#### Anmeldepflicht

Anmeldepflichtiger neuer Stoff  Nicht anmeldepflichtiger neuer Stoff

#### Zweitmeldung nach Art. 29

ChemV

--

#### Alleinvertreterin

--

#### Folgeinformationen

--

#### Jährlich in Verkehr gebrachte Menge

--

#### Aggregatzustand / Art der Formulierung

--

#### Deskriptoren

ist / enthält

Qualifikation

Umweltgefährlicher Stoff

--

Nanomaterial

--

Zwischenprodukt

--

PBT

--

vPvB

--

SVHC

--



## 4. IUCLID – Das internationale Datenformat

- IUCLID (*IUCLID: International Uniform Chemical Information Database*)
- Vor dem Einreichen: Durchführung von «validate» im «working context»
- Kostenlos erhältlich auf <https://iuclid6.echa.europa.eu/>

The screenshot displays the IUCLID web interface. On the left is a sidebar with a 'Working context' dropdown menu and a search bar. The main area contains a form for entering substance information, including fields for 'Substance name\*', 'Public name', 'Legal entity', and 'Third party'. Below these are sections for 'Other substance identifiers', 'Contact persons', and 'Identification of substance'. A table with columns for '#', 'Flags', 'Identifier', 'Identity', 'Country', 'Relation', 'Remarks', and 'Actions' is visible under the 'Other substance identifiers' section. A 'Save' button is located at the bottom right of the form.



# 4. Hilfestellungen

The screenshot shows the website for the Swiss Chemicals Registration Portal (RPC). The header includes the Swiss flag logo, the text 'Schweizerische Eidgenossenschaft / Confédération suisse / Confederazione Svizzera / Confederaziun svizra', and the title 'Gemeinsame Anmeldestelle Chemikalien'. There is a search bar and navigation links for 'Startseite', 'Kontakt', and 'Übersicht'. The main navigation menu includes 'Aktuelles', 'Themen', 'Produktregister Chemikalien (RPC)', and 'Unsere Partner'. The breadcrumb trail reads: 'Startseite > Themen > Pflichten Herstellerinnen von Chemikalien > Stoffe > Neuer Stoff > Neue Stoffe kurz erklärt'. The page title is 'Neue Stoffe kurz erklärt'. A left sidebar contains a list of topics: 'Neuer Stoff', 'Elektronische Zustellung der Verfügung', 'Anmeldepflicht', 'Neue Stoffe kurz erklärt' (highlighted), 'Ausnahmen von der Anmeldepflicht', 'IUCLID', and 'Meldung neuer Stoffe, welche von der Anmeldepflicht ausgenommen sind'. The main content area features a list of links: 'Wie erkenne ich einen neuen Stoff?', 'Pflichten in Zusammenhang mit neuen Stoffen', 'Stoffmenge', 'Wie gehe ich als Importeur vor?', 'Wie und wo anmelden?', and 'Polymere'. Below this is a 'Dokumente' section with two tabs: 'Dokumente' (selected) and 'Rechtsgrundlagen'. It lists five PDF documents: 'Wegleitung alte und neue Stoffe (PDF, 495 kB, 20.07.2023)', 'Übersicht der Pflichten bei Stoffen (PDF, 69 kB, 24.08.2022)', 'Wegleitung für Anmeldungen, Meldungen und Mitteilungen neuer Stoffe nach der ChemV in der Schweiz (PDF, 411 kB, 01.05.2022)', 'Neue Stoffe in der Schweiz (PDF, 10 MB, 05.12.2023)', and 'Leitfaden (An)Meldungen neue Stoffe in RPC (PDF, 2 MB, 17.08.2022)'.



## Für weitere Auskünfte:

### RPC

[cheminfo@bag.admin.ch](mailto:cheminfo@bag.admin.ch), 058 465 73 05

**ChemV: Interpretation und Revision, GHS: BAG, Sektion REACH und Risikomanagement** [RRM@bag.admin.ch](mailto:RRM@bag.admin.ch)  
**Neustoffe, IUCLID**

[cheminfo@bag.admin.ch](mailto:cheminfo@bag.admin.ch)

### REACH

[reachhelpdesk@bag.admin.ch](mailto:reachhelpdesk@bag.admin.ch), 058 465 12 53

**Sicherheitsdatenblatt in der Schweiz / Expositionsszenarien**

[SICHEM – Sicherer Umgang mit CHEMikalien \(admin.ch\)](http://www.sicchem.admin.ch)

SECO, Ressort Chemikalien und Arbeit [info.ab@seco.admin.ch](mailto:info.ab@seco.admin.ch)



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern EDI  
**Bundesamt für Gesundheit BAG**

Vielen Dank. Fragen?





## **Hinweis:**

Obwohl die für den Vollzug des Chemikalienrechts zuständigen Bundesstellen mit aller Sorgfalt für die Richtigkeit der veröffentlichten Informationen besorgt sind, handelt es sich vorliegend lediglich um eine unverbindliche Auskunft der betreffenden Bundesstellen. Hinsichtlich der inhaltlichen Richtigkeit, Genauigkeit, Aktualität, Zuverlässigkeit und Vollständigkeit dieser Informationen kann keine Gewährleistung übernommen werden.

Haftungsansprüche gegen die Bundesstellen wegen Schäden materieller oder immaterieller Art, welche aus dem Zugriff oder der Nutzung bzw. Nichtnutzung der veröffentlichten Informationen entstanden sind, werden ausgeschlossen.