

ECHA ontwikkelt zich tot de wereldwijd toonaangevende regelgevende instantie voor een veilig gebruik van chemische stoffen. Wij dragen er zorg voor dat informatie over de gevaren en een veilig gebruik van chemische stoffen voor iedereen beschikbaar is. Wij doen dit om uzelf en uw omgeving beter te beschermen.



## ECHA in cijfers

- Meer dan 500 medewerkers uit 27 Europese landen
- 4 wetenschappelijke comités met deskundigen uit alle lidstaten
- 1 forum van nationale handhavingsinstanties
- 3 netwerken van deskundigen
- Meer dan 6 000 geregistreerde stoffen
- Meer dan vijf miljoen kennisgevingen over indeling en etikettering voor meer dan 100 000 stoffen



[echa.europa.eu](http://echa.europa.eu)

EUROPEES AGENTSCHAP VOOR CHEMISCHE STOFFEN  
ANNANKATU 18, P. O. BOX 400,  
FI - 00121 HELSINKI, FINLAND  
Tel. +358-9-686180

 **ECHA**  
EUROPEAN CHEMICALS AGENCY

## Het Europees Agentschap voor chemische stoffen

Voor een veilig gebruik  
van chemische stoffen

ED-31-13-944-NL-C | ISBN: 978-92-9217-974-8 | Doi: 10.2823/33894

## Wie we zijn

Het Europees Agentschap voor chemische stoffen (ECHA) is de drijvende kracht achter de invoering van de baanbrekende EU-wetgeving inzake chemische stoffen voor de bescherming van de gezondheid van de mens en het milieu. ECHA werd opgericht in 2007 en is gevestigd in Helsinki (Finland).

## Wat we doen

We beschermen de gezondheid van de mens en het milieu. Ons werk draagt ertoe bij dat chemische stoffen veilig worden gebruikt en dat de meest gevaarlijke stoffen worden vervangen door veiligere alternatieven.

Wij

- helpen bedrijven de wetgeving na te leven;
- bevorderen een veilig gebruik van chemische stoffen;
- zoeken naar een oplossing voor zorgwekkende chemische stoffen;
- verstrekken informatie over chemische stoffen.



## REACH

Uit hoofde van de REACH-verordening zijn bedrijven verplicht informatie te verstrekken over de gevaren, de risico's en een veilig gebruik van chemische stoffen die zij vervaardigen of invoeren.

Bedrijven registreren deze informatie bij ECHA, waarna deze vervolgens gratis toegankelijk wordt gemaakt op de ECHA-website. Tot nu toe zijn al duizenden van de meest gevaarlijke en meest gebruikte stoffen geregistreerd.

Europese consumenten kunnen detailhandelaren nu vragen of de consumptiegoederen die zij kopen gevaarlijke stoffen bevatten.

REACH stimuleert de ontwikkeling van veiligere chemische stoffen en beperkt het gebruik van de meest gevaarlijke chemische stoffen.

## CLP

Uit hoofde van de Verordening inzake indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels (CLP) is in de EU het wereldwijd geharmoniseerd systeem voor de indeling en etikettering van chemische stoffen ingevoerd. Dit betekent dat in de hele wereld nu hetzelfde systeem wordt gebruikt.

Hierdoor kunnen werknemers en consumenten meer vertrouwd raken met de symbolen en de effecten van chemische stoffen leren kennen en weten op welke wijze producten veilig kunnen worden gebruikt. Ook wordt de internationale handel in chemische stoffen eenvoudiger, aangezien de normen voor vervoer en toelevering wereldwijd hetzelfde zijn.

Bedrijven moeten ECHA op de hoogte brengen van de indeling en etikettering voor hun chemische stoffen. Inmiddels heeft ECHA al miljoenen van deze kennisgevingen ontvangen. De informatie is gratis beschikbaar op onze website.

## Biociden

Biociden beschermen ons tegen schadelijke dieren en andere schadelijke micro-organismen. Voorbeelden ervan zijn insectenwerende middelen en ontsmettingsmiddelen die in ziekenhuizen worden gebruikt.

De Biocidenverordening (BPR) is bedoeld om ervoor te zorgen dat er voldoende informatie over deze producten voorhanden is, zodat consumenten ze veilig kunnen gebruiken.

## PIC

De wet inzake voorafgaande geïnformeerde toestemming (PIC) stelt richtsnoeren op voor de uitvoer en invoer van gevaarlijke chemische stoffen. Via dit mechanisme worden de ontvangende landen op de hoogte gesteld wanneer gevaarlijke chemische stoffen binnenkort in hun land ingevoerd worden en hebben ze de mogelijkheid tot toezicht op de invoer, en in sommige gevallen tot afwijzing ervan.

