



TESS

Toolbox to Support Environmental and Sustainable Systems

INHOUD

De toolbox bestaat uit 4 modules:

REACH legislation

Stap voor stap aanpak om verplichtingen te identificeren

Chemical Toxicology

Via alternatieve methoden en technieken (zoals QSAR) kan de toxicologie en gedrag van de stof in het milieu bepaald worden.

Sustainable Chemistry

Bevat een database met beschikbare hernieuwbare basismoleculen en afgeleide producten

Supply Chain Evaluation Tool

Biedt een methodologie om de impact van stoffen doorheen de keten te evalueren

REACH OPLOSSINGEN VOOR KMO's

De TESS toolbox werd ontwikkeld voor Europese producenten van chemische stoffen om een antwoord te bieden aan de uitdagingen van de REACH wetgeving en duurzame chemie processen.

De toolbox zet u op weg om:

- REACH verplichtingen te begrijpen en te implementeren.
- duurzame alternatieve producten en productieketens met minder REACH impact te ontwikkelen en te beoordelen.

De toolbox en website is vrij toegankelijk en is opgezet door een groep van nationale en Europese chemie – federaties met steun van de Europese Unie:

- CEFIC (pan Europe)
- CIA (UK)
- Essenscia (België)
- FNCI (Italië)
- CIF (Finland)
- BACS (Europe)
- VNCI (Nederland)



REACH-SERV – A practical approach to REACH & Low Carbon Manufacturing

Train yourself today on line!

Instigated by Trade Associations from across Europe to meet the needs of Cooperating Manufacturers, and supported by Specialist Researchers.



Los REACH problemen op
en bezoek
www.reach-serv.com

