

Verklaring van afwijzing van aansprakelijkheid: Dit is een werkvertaling van een document dat oorspronkelijk in het Engels werd gepubliceerd en dat op de ECHA-website beschikbaar is.

ECHA/NA/12/xx

Nieuwe tool Chesar: middel om geldig chemisch veiligheidsrapport op te stellen

Nieuwe functies zijn toegevoegd aan de tool voor chemische veiligheidsbeoordeling en -rapportage (Chesar) om het opstellen van chemische veiligheidsrapporten te vergemakkelijken. Na eerder een beoordelingstool voor het milieu en werknemers te hebben ontwikkeld is er nu ook een tool voorhanden om de blootstelling van consumenten aan chemische stoffen te schatten. ECHA raadt registranten aan de nieuwe versie Chesar 2.1 te gebruiken voor het opstellen of bijwerken van hun registratiedossiers.

Helsinki, 24 oktober 2012 – De nieuwe versie van de tool Chesar bevat extra functies waarmee registranten gemakkelijker chemische veiligheidsrapporten (CSA's) op kunnen stellen. Een van deze nieuwe functies is de tool voor het schatten van consumentenblootstelling. Deze is ontwikkeld door het Ecetoc (European Centre for Ecotoxicology and Toxicology of Chemicals) en heet Ecetoc TRA. Bovendien kunnen gebruikers van Chesar nu op een gestructureerde manier melding maken van lozingen van residuen en een betere beschrijving geven van hun benaderingswijze voor het beoordelen van gevaren voor de volksgezondheid, voortkomend uit de eventuele ontvlambaarheid, explosiviteit of het oxidatievermogen van een stof. Dankzij deze nieuwe functies van Chesar kunnen registranten een uitgebreid chemisch veiligheidsrapport (CSR) maken en blootstellingsscenario's voor elk mogelijk gebruik van een stof beschrijven ter documentatie en beheersing van eventuele risico's voor werknemers, consumenten en het milieu.

Chesar 2.1 biedt ook de mogelijkheid om blootstellingsscenario's op te stellen die verbreed moeten worden in de toeleveringsketen. De tool bevat een thesaurus met standaardzinnen die gebruikt kunnen worden om downstreamgebruikers van de relevante resultaten van de chemische veiligheidsbeoordeling in kennis te stellen. Chesar 2.1 kan eveneens catalogussen met standaardzinnen in deze thesaurus importeren, zoals de ECom-zinnen die ontwikkeld zijn door Cefic, de Europese Raad voor de chemische industrie, zodra deze beschikbaar zijn in een formaat dat compatibel is met Chesar. Verwacht wordt dat dit formaat beschikbaar komt bij de eerstvolgende update van ECom, die gepland is voor het eind van het jaar.

In de volgende versie van Chesar (2.2) – die in het eerste kwartaal van 2013 klaar moet zijn – zullen ook blootstellingsscenario's gegenereerd kunnen worden.

* zie <http://www.cefic.org/Industry-support/Implementing-reach/IT-Tools/>

Meer informatie

Website Chesar:

<http://chesar.echa.europa.eu/>

Contactpagina van ECHA-helppdesk voor feedback:

http://apps.echa.europa.eu/forms/cms_helpdesk_form.aspx

Webinar over chemische veiligheidsbeoordeling (CSA1) voor hoofdregistranten op
26 april 2012

<http://echa.europa.eu/support/training-material/webinars>

Webinar met live-demonstratie van de bèta-versie van Chesar 2.0 (CSA 2) op 21 mei 2012

<http://echa.europa.eu/support/training-material/webinars>