

*Ansvarsfriskrivning: Detta är en arbetsöversättning av ett dokument som ursprungligen offentliggjorts på engelska. Originalet finns på Echas webbplats.*

ECHA/NA/12/xx

## Nya Chesar hjälper till att skapa en korrekt kemikaliesäkerhetsrapport

Nya funktioner har lagts till Echas verktyg för bedömning och rapportering av kemikaliesäkerhet (Chesar) för att det ska bli lättare att utarbeta kemikaliesäkerhetsrapporter. Efter de bedömningsverktyg för miljön och arbetstagarna som redan införts finns det nu ett nytt verktyg för exponeringsuppskattning för konsumenterna. Echa rekommenderar att registranterna använder Chesar 2.1 för att utarbeta eller uppdatera sina registreringsunderlag.

**Helsingfors den 24 oktober 2012** – Den nya versionen av Chesar innehåller ytterligare funktioner som ska hjälpa registranterna när de gör sina kemikaliesäkerhetsbedömningar. En av de nya funktionerna är målinriktad riskbedömning, ett verktyg för exponeringsuppskattning för konsumenter som Europeiska centret för ekotoxikologi och kemiska ämnens toxikologi (Ecetoc) tagit fram. Dessutom kan Chesar-användare nu rapportera utsläpp i avfall på ett strukturerat sätt och bättre beskriva sin strategi för att bedöma hälsofaror som beror på ett ämnes brandfarliga, explosiva eller oxiderande potential. Tack vare dessa nya funktioner kan registranterna nu använda Chesar för att ta fram en omfattande kemikaliesäkerhetsrapport med exponeringsscenarier för alla användningar. På så sätt dokumenteras och kontrolleras eventuella risker för arbetstagarna, konsumenterna och miljön.

Chesar 2.1 gör det också möjligt att börja utarbeta exponeringsscenarier för kommunikation i distributionskedjan. Verktøget innefattar ett bibliotek med standardfraser som kan användas för att meddela relevanta resultat av kemikaliesäkerhetsbedömningen till nedströmsanvändare. Chesar 2.1 kan importera förteckningar över standardfraser, till exempel ESCom-fraser som den europeiska kemiindustrins samarbetsorganisation Cefic\* skapat, till detta bibliotek när de finns i ett format som är kompatibelt med Chesar. Nästa uppdatering av ESCom som planeras ske före årsslutet är tänkt att omfatta detta format.

Nästa version av Chesar (2.2) kommer att ge stöd till skapandet av exponeringsscenarier för kommunikation och planeras släppas under första kvartalet 2013.

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

### Mer information

Chesar-webbplatsen  
<http://chesar.echa.europa.eu/>

Echas stöd- och informationspunkts sida för synpunkter  
[http://apps.echa.europa.eu/forms/cms\\_helpdesk\\_form.aspx](http://apps.echa.europa.eu/forms/cms_helpdesk_form.aspx)

Webbseminarium om kemikaliesäkerhetsbedömning (CSA 1) som hölls för ledande registranter den 26 april 2012  
<http://echa.europa.eu/support/training-material/webinars>

Webbseminarium där betaversionen av Chesar 2.0 (CSA 2) demonstrerades den 21 maj 2012.  
<http://echa.europa.eu/support/training-material/webinars>