

ECHA zveřejnila nové příklady scénářů expozice

Na podporu podniků ohledně splnění jejich nových povinností dle nařízení REACH vyvinula ECHA ve spolupráci s výrobci čisticích prostředků a stavebních chemikálií praktické příklady, jak vytvářet scénáře expozice (ESs).

Nařízení REACH vyžaduje dokládat scénáře expozice ve zprávě o chemické bezpečnosti (CSR) od výrobce nebo dovozce látky a připojit k bezpečnostnímu listu v případě, že je tato látka uvedena na trh.

Nové příklady scénářů expozice jsou uvedeny ve dvou publikacích, které jsou nyní dostupné na webových stránkách ECHA. Ty jsou užitečné jak pro registranty, tak pro následné uživatele dostávající rozšířené bezpečnostní listy (SDSs) pro látky registrované dle REACH.

Publikace popisují odborné i spotřebitelské použití látek. Jeden dokument představuje příklad ES, který se týká rozšířeného použití látky při aplikaci podlahového nátěru pracovníky. Jiný dokument obsahuje příklad ES na použití čisticích produktů spotřebiteli. V obou příkladech ESs jsou látky klasifikované jako nebezpečné pro lidské zdraví, ale s relativně nízkým stupněm nebezpečnosti.

Každá publikace obsahuje:

- scénáře expozice, odhady expozice a charakterizace rizik pro CSR a pro komunikaci prostřednictvím SDS,
- popis užívaných metodik,
- poučení a závěry z doložených příkladů,
- otevřené otázky, kde je potřeba další práce.

Příklady byly vytvořeny za použití pokynů ECHA dostupných v době vydání. K vytvoření příkladů byl použit nástroj ECHA pro posouzení chemické bezpečnosti a reporting Chesar (verze 1.2).

Další informace

Scénáře expozice pro zprávu o chemické bezpečnosti a komunikaci:

Příklad: profesionální použití látky při aplikaci podlahových nátěrů

http://echa.europa.eu/documents/10162/17235/es_professional_use_20110829.pdf

Scénáře expozice pro zprávu o chemické bezpečnosti a komunikaci:

Příklad: spotřebitelské použití látky v čisticích prostředcích

http://echa.europa.eu/documents/10162/17234/es_for_consumer_20110829_en.pdf

Pokyny k požadavkům na informace a posouzení chemické bezpečnosti, scénáře expozice v části D: Vytvoření expozičního scénáře (v.2, 2010)

http://echa.europa.eu/documents/10162/17224/infreq_d_en.pdf

Pokyny k požadavkům na informace a posouzení chemické bezpečnosti, Část B: Posouzení nebezpečnosti (v.2, 2011)

http://echa.europa.eu/documents/10162/17235/information_requirements_part_b_en.pdf

Chesar – nástroj pro posouzení chemické bezpečnosti a reporting

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

Informace pro následné uživatele, včetně informačního listu k bezpečnostním listům a scénářům expozice ve 22 jazycích EU

<http://echa.europa.eu/cs/web/guest/regulations/reach/downstream-users>