

Declaração de exoneração de responsabilidade: Esta é uma versão de trabalho de um documento originalmente publicado em inglês. O documento original está disponível no sítio web da ECHA.

ECHA/NA/12/53

A ECHA publica documento de boas práticas para a avaliação qualitativa dos riscos para a saúde humana

O novo guia prático contribui para a melhoria da qualidade geral da informação apresentada nos relatórios de segurança química

Helsínquia, 20 de novembro de 2012 – A ECHA acaba de publicar o Guia Prático n.º 15 que descreve a forma como deve ser feita uma avaliação qualitativa dos riscos para a saúde humana e como incluí-la no relatório de avaliação da segurança química. O guia é destinado a registantes REACH, em particular os que se preparam para o prazo REACH de 2013.

O guia ajuda os registantes a efetuar a caracterização qualitativa dos riscos no que se refere aos riscos para a saúde humana para aos quais não é possível estabelecer um limiar. Descreve as metodologias e ferramentas que podem ser aplicadas, como selecionar as medidas de gestão de risco adequadas e o modo como a avaliação qualitativa pode ser documentada num relatório de segurança química. Estes aspetos são ilustrados com exemplos a partir de cenários profissionais típicos.

Uma avaliação qualitativa bem fundamentada deve estabelecer as condições de utilização segura por meio de medidas de gestão do risco apropriadas e proporcionadas. A informação-chave dos relatórios de segurança química é sintetizada nas fichas alargadas de segurança. Gerando informação fiável sobre a utilização segura dos produtos químicos, os registantes cumprem os requisitos normativos e contribuem para a consecução do objetivo principal do regulamento REACH, nomeadamente, assegurar um alto nível de proteção da saúde humana e do ambiente.

O Guia Prático é baseado na Parte E (Caracterização dos riscos) do Guia de orientação sobre os requisitos de informação e avaliação da segurança química.

Informações adicionais

Guia Prático n.º 15 – como efetuar uma avaliação qualitativa dos riscos e incluí-la num relatório de segurança química:

http://echa.europa.eu/documents/10162/13655/pg_15_qualitative_human_health_assessment_documenting_en.pdf