

## Atualização de documentos de orientação

Encontram-se disponíveis no *site* da Agência Europeia dos Produtos Químicos (ECHA) as atualizações dos seguintes documentos de orientação:

- [Guidance on registration](#) (versão 2.0, maio 2012)  
Versão em português (PT): [Orientações sobre o registo](#) (versão 1.6, janeiro 2011)

A revisão da estrutura e conteúdo do documento resultou na sua divisão em duas partes distintas: Parte I (explicação e clarificação dos requisitos inerentes ao registo) e Parte II (informação prática para os registantes prepararem e submeterem os seus dossiês de registo, com referência às ferramentas informáticas e manuais disponíveis).

- *Guidance on information requirements and chemical safety assessment*  
(Guia de orientação sobre requisitos de informação e avaliação da segurança química)
  - *Appendix R7-1 Recommendations for nanomaterials applicable to Chapter R7a Endpoint specific guidance* (abril 2012 - sem versão PT)
  - *Appendix R7-1 Recommendations for nanomaterials applicable to Chapter R7b Endpoint specific guidance* (abril 2012 - sem versão PT)
  - *Appendix R7-2 Recommendations for nanomaterials applicable to Chapter R7c Endpoint specific guidance* (abril 2012 - sem versão PT)

Estes três anexos pretendem orientar os registantes na preparação de dossiês de registo para nanomateriais e decorrem de informações provenientes do *REACH Implementation Project on Nanomaterials 2 (RIP-oN2)*, sobre requisitos específicos de informação para substâncias na forma nano.

- [Guidance for monomers and polymers](#) (versão 2.0, abril 2012 - sem versão PT)

Entre outros aspetos, foi feita referência adicional ao n.º 1 do artigo 6.º do REACH, para cobrir as obrigações de registo para os monómeros que não reagiram e que se mantêm na composição do polímero. O guia teve, ainda, em conta a interpretação recentemente aprovada da ECHA, sobre polímeros naturais, já divulgada através das [FAQ](#) sobre o REACH (questão 7.7).

- [Guidance on the Application of the CLP Criteria](#) (versão 2.0, abril 2012 - sem versão PT)

Os conteúdos e estrutura do documento foram alterados de forma a serem alinhados com a 2.ª adaptação ao progresso técnico e científico do Regulamento CLP. A reestruturação envolveu a adição de uma Parte 5 (Perigos adicionais) bem como a melhoria ou substituição de alguns exemplos de classificação.

Durante a consulta sobre guia verificou-se a necessidade de uma maior discussão sobre o conceito de *rapid removal*, para a classificação de perigoso para o ambiente aquático (perigo crónico) em metais e compostos metálicos inorgânicos.



A ECHA organizou um *workshop* sobre este tema, a 8 de fevereiro. Considerou-se que, por enquanto, as referências a esse conceito, existentes no anexo IV do guia, seriam removidas, bem como que deveriam ser iniciadas as discussões de peritos sobre o assunto. O relatório do *workshop* pode ser consultado [aqui](#).

Fonte: [e-News da ECHA](#) (2 de maio)