

ECHA/NA/12/53

ECHA veröffentlicht bewährte Verfahren für die qualitative Beurteilung von Gesundheitsrisiken

Die neuen Praxisanleitungen sollen dazu beitragen, die Qualität der Informationen in Stoffsicherheitsberichten zu verbessern.

Helsinki, 20. November 2012 – Die ECHA hat soeben die Praxisanleitungen Nr. 15 „How to perform a qualitative human health assessment and report it in a Chemical Safety Report“ [Durchführung einer qualitativen Beurteilung der Gesundheitsrisiken für den Menschen und Meldung in einem Stoffsicherheitsbericht] herausgegeben. Die Praxisanleitungen richten sich an REACH-Registranten, insbesondere jene, die sich auf die REACH-Frist 2013 vorbereiten.

Das Dokument unterstützt Registranten bei der Durchführung einer qualitativen Risikobeschreibung der Auswirkungen auf die menschliche Gesundheit, für die kein Schwellenwert festgelegt werden kann. In den Praxisanleitungen wird erläutert, welche Methoden und Tools angewendet und wie geeignete Risikomanagementmaßnahmen ausgewählt werden können und wie die qualitative Beurteilung in einem Stoffsicherheitsbericht dokumentiert werden kann. Diese Aspekte werden durch Beispiele aus typischen Arbeitsumgebungen veranschaulicht.

Eine fundierte qualitative Beurteilung sollte Bedingungen für die sichere Verwendung von Chemikalien schaffen, indem geeignete und angemessene Risikomanagementmaßnahmen ergriffen werden. Die wichtigsten Informationen des Stoffsicherheitsberichts sind in den erweiterten Sicherheitsdatenblättern zusammengefasst. Wenn Registranten zuverlässige Informationen über die sichere Verwendung von Chemikalien bereitstellen, erfüllen sie gleichzeitig ihre rechtlichen Anforderungen und tragen zu einem primären Ziel von REACH bei, nämlich zur Gewährleistung eines hohen Schutzes der menschlichen Gesundheit und der Umwelt.

Die Praxisanleitungen basieren auf Teil E (Risikobeschreibung) der Leitlinien zu Informationsanforderungen und Stoffsicherheitsbeurteilung.

Weitere Informationen

Praxisanleitungen 15 - Durchführung einer qualitativen Beurteilung der Gesundheitsrisiken für den Menschen und Meldung in einem Stoffsicherheitsbericht:
http://echa.europa.eu/documents/10162/13655/pg_15_qualitative_human_health_assessment_documenting_en.pdf