

Παράιτηση από κάθε ευθύνη: Το παρόν κείμενο αποτελεί μετάφραση εργασίας ενός εγγράφου που δημοσιεύθηκε αρχικά στην αγγλική γλώσσα. Το πρωτότυπο κείμενο διατίθεται στον δικτυακό τόπο του ECHA.

ECHA/NA/12/24

Το IUCLID 5.4 είναι πλέον διαθέσιμο

Η νέα ριζικά επικαιροποιημένη έκδοση του IUCLID 5 είναι πλέον διαθέσιμη στον δικτυακό τόπο του IUCLID από όπου και μπορείτε να τη μεταφορτώσετε. Η νέα αυτή έκδοση περιλαμβάνει πρόσθετα πεδία για την υποβολή δεδομένων σχετικά με την έκθεση σε ουσία, δεδομένων αξιολόγησης ABT (ανθεκτικές, βιοσυσσωρεύσιμες και τοξικές ουσίες), δεδομένων αξιολόγησης της επικινδυνότητας για τον άνθρωπο, καθώς και άλλες νέες λειτουργίες.

Ελσίνκι, 5 Ιουνίου 2012 – Οι επιχειρήσεις και οι αρχές καλούνται να εγκαταστήσουν το IUCLID 5.4 ώστε να προετοιμαστούν για την υποβολή φακέλων στον ECHA που ξεκινά τον Ιούλιο του 2012, όταν θα τεθεί σε κυκλοφορία η επικαιροποιημένη έκδοση του REACH-IT. Ωστόσο, οι καταχωρίζοντες που επιθυμούν να υποβάλλουν νέους φακέλους ή επικαιροποιήσεις των φακέλων τους πριν από τη κυκλοφορία του νέου REACH-IT, πρέπει να συνεχίσουν να χρησιμοποιούν την έκδοση IUCLID 5.3.

Χαρακτηριστικά του IUCLID 5.4

Το IUCLID 5 περιέχει υποδείγματα για τη συμπλήρωση των εγγενών και των επικίνδυνων ιδιοτήτων των χημικών προϊόντων. Ωστόσο, η δυνατότητα αναφοράς των συνθηκών παρασκευής και χρήσης, καθώς και της σχετικής έκθεσης σε δομημένη μορφή έχει περιοριστεί. Στο IUCLID 5.4, η ενότητα 3 έχει ανασχεδιαστεί προκειμένου να αυξηθεί η δυνατότητα τεκμηρίωσης των πληροφοριών που αφορούν τις χρήσεις των ουσιών. Επιπλέον, η δομή της βάσης δεδομένων διευρύνθηκε ούτως ώστε να επιτρέπεται η εισαγωγή πληροφοριών σχετικά με την έκθεση σε ουσία, π.χ. αξιολογήσεις της έκθεσης για τους ανθρώπους και το περιβάλλον, μέθοδοι και εργαλεία που χρησιμοποιούνται για την αξιολόγηση της έκθεσης.

Το IUCLID 5.4 περιλαμβάνει επίσης τη δυνατότητα καταχώρισης των αποτελεσμάτων της αξιολόγησης ABT (ανθεκτικές, βιοσυσσωρεύσιμες και τοξικές ουσίες) στη διευρυμένη ενότητα του IUCLID «Ταξινόμηση και Επισήμανση» (ενότητα 2.3). Επιπλέον, μπορούν να υποβληθούν πρόσθετες πληροφορίες για την αξιολόγηση της επικινδυνότητας για την ανθρώπινη υγεία (πρβλ. περιλήψεις παραμέτρου της ενότητας 7).

Παράλληλα, προστίθενται νέες λειτουργίες χρήστη, όπως:

- Οργάνωση των εγγράφων IUCLID σε φακέλους αρχείων (folders): στο IUCLID 5.4, οι ουσίες και οι συναφείς υποβληθέντες φάκελοι μπορούν να ομαδοποιηθούν σε προκαθορισμένους ή εξατομικευμένους φακέλους αρχείων.
- Μαζική δημιουργία και επικαιροποίηση λογαριασμών χρήστη: στο IUCLID 5.4, ο διαχειριστής της βάσεως δεδομένων μπορεί να διαχειρίζεται τους χρήστες του IUCLID χρησιμοποιώντας το υπόδειγμα σε μορφή Excel, το οποίο επιτρέπει τη μαζική δημιουργία, επικαιροποίηση ή διαγραφή λογαριασμών χρήστη.

Συμβατότητα και μετεγκατάσταση δεδομένων

Όπως και στις προηγούμενες εκδόσεις, προβλέπεται οπισθόδρομη συμβατότητα, δηλαδή όλα τα αρχεία IUCLID που έχουν δημιουργηθεί βάσει προηγούμενων εκδόσεων του IUCLID 5 θα μπορούν να αναφορτώνονται στη μορφή της πλέον πρόσφατης έκδοσης.

Η αναβάθμιση προς το IUCLID 5.4 περιλαμβάνει ένα στάδιο μετεγκατάστασης το οποίο ξεκινά κατά την πρώτη χρήση της εφαρμογής IUCLID 5.4. Η διαδικασία μετεγκατάστασης περιγράφεται στα εγχειρίδια εγκατάστασης. Ο ECHA συνιστά θερμά στις επιχειρήσεις τη δημιουργία ενός εφεδρικού αντιγράφου των δεδομένων τους πριν από την εγκατάσταση της νέας έκδοσης.

Τον Ιούλιο αναμένεται να κυκλοφορήσουν τα συμβατά προς το IUCLID 5.4 πρόσθετα εργαλεία IUCLID

Οι νέες εκδόσεις όλων των πρόσθετων εργαλείων IUCLID, τα οποία θα είναι συμβατά προς το IUCLID 5.4, θα διατίθενται στον δικτυακό τόπο του IUCLID από τον Ιούλιο, με την κυκλοφορία της νέας έκδοσης του REACH-IT. Στα πρόσθετα εργαλεία περιλαμβάνονται, μεταξύ άλλων, το εργαλείο έλεγχου τεχνικής πληρότητας, το εργαλείο διάδοσης πληροφοριών, το εργαλείο υπολογισμού του τέλους και το εργαλείο δημιουργίας εκθέσεων χημικής ασφάλειας.

Τι είναι το IUCLID 5;

Το IUCLID 5 είναι μια βασική εφαρμογή λογισμικού απαραίτητη στις επιχειρήσεις που δραστηριοποιούνται στον κλάδο των χημικών προϊόντων για την απόκτηση και την ανταλλαγή πληροφοριών σχετικών με τα χημικά προϊόντα (βάσει των εναρμονισμένων προτύπων του ΟΟΣΑ), καθώς και για τη συμμόρφωση προς τις διάφορες διεθνείς νομοθεσίες. Χρησιμοποιείται επίσης από τις κανονιστικές αρχές για την αποθήκευση και τη διατήρηση βάσεων δεδομένων για τα χημικά προϊόντα.

Περισσότερες πληροφορίες

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις δυνατότητες που προσφέρει το IUCLID 5.4, βλ. στις σημειώσεις της έκδοσης. Τα εγχειρίδια εγκατάστασης και οι σημειώσεις της έκδοσης περιλαμβάνονται στις οδηγίες εγκατάστασης των αυτόνομων και καταναμημένων εκδόσεων, οι οποίες είναι διαθέσιμες στον δικτυακό τόπο του IUCLID.

Ο δικτυακός τόπος IUCLID 5

<http://iuclid.eu/>

Ερωτήσεις και απαντήσεις σχετικά με τις αλλαγές του IUCLID 5.4 και τον αντίκτυπο στην υποβολή και διάδοση πληροφοριών

http://echa.europa.eu/documents/10162/13651/questions_and_answers_iuclid5_4_en.pdf

Επικαιροποίηση των εργαλείων REACH-IT και IUCLID 5 από τον ECHA, Ενημερωτική ειδοποίηση της 11ης Απριλίου 2012

http://echa.europa.eu/en/web/guest/view-article/-/journal_content/22c22fe1-f670-426f-903f-541586de45e7

Γραφείο υποστήριξης του ECHA

<http://echa.europa.eu/el/web/guest/support/helpdesks/echa-helpdesk>