

INFORMACE O REGISTROVANÝCH LÁTKÁCH ECHA

Alexandr Fuchs, SZÚ Praha

kimfuchs@szu.cz

48. konzultační den SZÚ

15. listopadu 2012



ECHA

- *Pro účely kontroly chemických látek a směsí jsou důležité dvě informace ECHA, a to:*
- *o předregistrovaných látkách;
seznam předregistrovaných látek je konečný. Látky v něm neuvedené by neměly být uváděny na trh po 1. prosinci 2010;*
- *o registrovaných látkách;
ECHA tyto informace uveřejňuje postupně se značným zpožděním.*

ECHA

- *Informace ECHA o registrovaných látkách podle nařízení REACH jsou velmi rozsáhlé materiály **registrantů** chemických látek;*
- *k 19. červenci 2012 (poslední doplnění) tento seznam obsahoval **7663 látek** /unique substances/ z **30375** registračních svazků /Registration dossiers/;*
- *z uveřejňovaných údajů není jasné, zda byly jakýmkoli způsobem verifikovány; s největší pravděpodobností nikoli.*

Informace o předregistrovaných látkách

Databáze:

<http://echa.europa.eu/web/guest/information-on-chemicals/pre-registered-substances>

Obsahuje seznam všech látek, které byly předregistrovány v EU resp. v ECHA, a smí být tedy po 1. prosinci 2010 uváděny na trh, a to i jako součást směsí.

Informace o registrovaných látkách

Databáze:

<http://echa.europa.eu/web/guest/information-on-chemicals/registered-substances>

Obsahuje poměrně rozsáhlý souhrn vlastností jak z hlediska účinku na člověka, tak z hlediska nebezpečnosti pro životní prostředí těch látek, jejichž údaje, poskytnuté registranty, byly ECHOU zveřejněny.

Informace ECHA o látkách

The screenshot displays the ECHA website's search interface for pre-registered substances. At the top left is the ECHA logo (European Chemicals Agency). A search bar is located at the top right, with a magnifying glass icon and a link to 'Advanced search'. Below the logo is a navigation menu with tabs: 'About Us', 'Regulations', 'Addressing Chemicals of Concern', 'Information on Chemicals' (which is highlighted), 'Chemicals in our Life', and 'Support'. Below the navigation menu is a breadcrumb trail: 'ECHA > Information on Chemicals > Pre-registered substances'. To the right of the breadcrumb trail are social media icons for Facebook, Twitter, LinkedIn, YouTube, and a plus sign, followed by a counter showing '140'. On the left side, there is a sidebar menu with expandable sections: '+ About Us', '+ Regulations', '+ Addressing Chemicals of Concern', '- Information on Chemicals' (expanded), '- Pre-registered substances' (expanded), '> Removal of Pre-registrations', '> Substances of Interest', '+ Registered substances', '> Classification & Labelling Inventory', '+ Testing proposals', '+ Transitional Measures', and '> Community Rolling Action Plan'. The main content area is titled 'Pre-registered substances' and contains a search form. The form includes a text input field labeled 'Search for string', a search type selector with radio buttons for 'Starts with' (selected), 'Contains', and 'Matches exactly with', a 'Search from' dropdown menu currently set to 'ALL', and a red asterisk icon below it. A blue 'Search' button is positioned at the bottom left of the form. A disclaimer text reads: 'To use this searchform, you must first accept terms and conditions' followed by a checkbox and the text 'Please accept Terms and Conditions which apply on using this service.'

Informace o registrovaných látkách

- **General Information**
- **Classification and labeling**
- **Manufacture, Use & Exposure**
- **Physical and chemical properties**
- **Environmental fate and pathways**
- **Ecological Information**
- **Toxicological Information**
- **Guidance on safe use**
- **Reference substances**

Toxikologické informace

- Toxicological information (DNEL)
- Toxicokinetics, metabolism and distribution
- Acute toxicity
- Irritation / corrosion
- Sensitisation
- Repeated dose toxicity
- Genetic toxicity
- Carcinogenicity
- Toxicity to reproduction
- Specific investigation
- Exposure related informations in humans
- Additional toxicological information

Akutní toxicita

Acute toxicity: **oral**

Exp. Key / Weight of Evidence / Not Specified Acute toxicity: oral 001 - 00X

Acute toxicity: **inhalation**

Exp. Key / Supporting Acute toxicity: inhalation 001 - 00X

Acute toxicity: **dermal**

Exp. Key / Not Specified Acute toxicity: dermal 001 - 00X

DĚKUJI ZA POZORNOST

