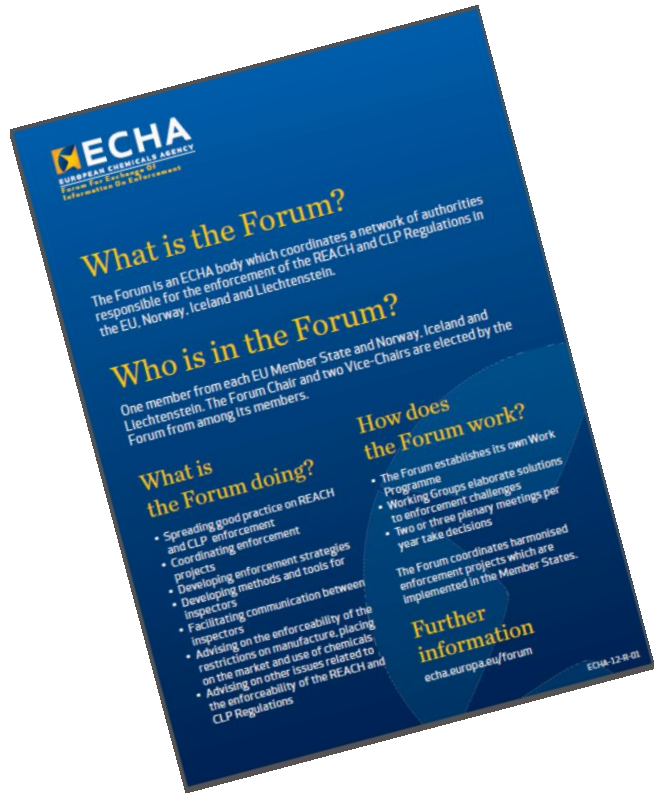


EU-information Tillsyn



Henrik Hedlund
Enheten för tillsyn av kemiska
produkter
10 oktober 2018

Forum för informationsutbyte av verkställighet

- Ett nätverk av myndigheter som ansvarar för genomförandet av Reach-, CLP-, PIC*-, och BPR**-förordningarna i EU, Norge, Island och Liechtenstein
- Syftet är att utveckla och främja tillsynen t.ex. genom gemensamma tillsynsprojekt <https://echa.europa.eu/sv/about-us/who-we-are/enforcement-forum/working-groups>
- SE ordförande i 5 arbetsgrupper och deltar med experter i ytterligare 6
- Finns även andra EU-nätverk för tillsynssamverkan

* Prior Information Concent

** Biocide Product Regulation

Beslutade projekt

Reach En Force 8 (REF) om försäljning på internet

- Trolig inriktning faroinformation för kemiska produkter samt begränsningar
- Tillsyn under 2020



Inriktning på REF-8 samt eventuellt Pilotprojekt kommer att beslutas på nästa möte.

Operativa projekt 2019

Reach En Force 7, tillsyn 2019

- Registrering och strikt kontrollerade förhållanden för intermediärer

Tullprojekt, tillsyn 2019

- Samverkan mellan FORUM och PARCS* för kontroll av Reach och CLP vid gränsen.



Kemikalieinspektionen kommer att delta i dessa

* Expert group on the protection of health, cultural heritage, the environment and nature

BPR EN-FORCE 1 (BEF-1)

- Biocidbehandlade varor
- Tidsplan
 - Förberedelse 2018
 - Operativ fas 2019
 - Rapportering 2020



Projektets syfte


- Kontrollera kunskapen hos företagen och hur väl de uppfyller kraven i biocidförordningen när det gäller märkning och verksamma ämnen
- Få inblick i den europeiska marknaden för behandlade varor (övervakning)
- Förbättra myndigheters kunskap om biocidförordningens krav när det gäller behandlade varor
- Harmoniserad tillsyn av behandlade varor

Rapport; Pilotprojekt Internet försäljning

- Företagen ska nämna vilka typer av faror som anges på etiketten när de gör reklam på internet eller andra medier för farliga blandningar när allmänheten inte kan se etiketten
 - Faroangivelse d.v.s. H- och EUH fraser ska anges
 - Rekommenderat att även ange signalord och piktogram

Artikel 48.2 i CLP

Exempel

Faroangivelse	
H318	Orsakar allvarliga ögonskador
EUH208	Innehåller <namnet på det sensibiliserande ämnet>. Kan orsaka en allergisk reaktion.
Signalord	Fara
Piktogram	

Alternativt ange
förpackningsmärkning

Bensin **125 ml**



Fara
Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna. Kan göra att man blir dåsig eller ormtöcknad. Irriterar huden. Mycket brandfarlig vätska och ånga. Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

Förvaras oåtkomligt för barn. Behållaren ska vara väl tillsluten. Inandas inte ångor. Får inte komma i kontakt med ögonen, huden eller kläderna. Får inte utsättas för gnistor/öppen låga. -Rökning förbjuden. Används endast utomhus eller i väl ventilerade utrymmen. VID FÖRTÄRING: Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare. Framkalla INTE kräkning. Innehållet lämnas till samlingsplats för farligt avfall.

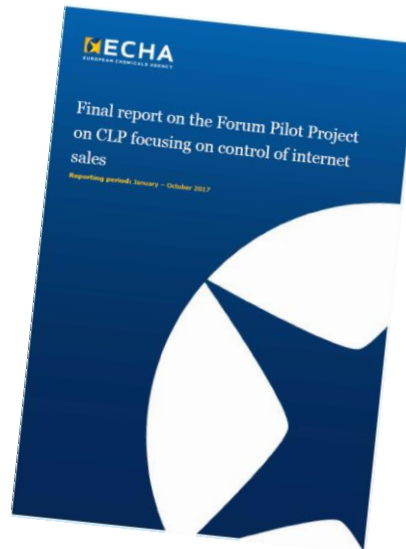
Innehåller: Nafta (petroleum), vätebehandlad lätt. CAS-nr. 64742-49-0. **1201**

Innehåller >30% alifatiska kolväten



Pilotprojekt Internet försäljning

- Projektet utfördes under 2017. Rapporten är antagen och finns här <https://www.echa.europa.eu/web/guest/about-us/who-we-are/enforcement-forum/forum-enforcement-projects>
- 15 länder deltog (14 rapporterade) och 1314 blandningar inspekterades. Av dessa hade 82.4% bristande överensstämmelse med reglerna
- I Sverige begärde vi rättelse hos 6 av 8 inspekterade företag



Rekommendationer

- Att Forum överväger att kontrollera detta inom ett REF-projekt
- Att medlemsländerna fortsätter att utföra inspektioner på området
- Industrin och branschorganisationer kan utveckla gemensamma strategier för att förtydliga vad som är en laglig försäljning på internet.
- Att Kommissionen specificerar ordalydelsen i artikel 48.2 i CLP för att undvika odefinierade juridiska begrepp

Nästa gång

Resultatet från:

- REF-5 om utökade säkerhetsdatablad och exponeringsscenarioer
- Pilotprojekt om PIC (Prior Information Concent)
- Pilotprojekt om ämnen i varor
- Samverkansprojekt om bättre kvalitet på säkerhetsdatablad