

Aktuellt inom CLP

(Förordningen om klassificering, märkning och förpackning av kemiska ämnen och blandningar)



27 april 2016

Johanna Löfbom

Enheten för EU-koordinering

Innehåll

- Status ATP:er
- Uppdaterad vägledning
- Andra aktuella frågor som diskuteras
- Samråd i kemikalielagstiftningens ändamålsenlighet (Fitness check)

Uppdateringar av CLP (ATP:er)

- Konsoliderad version av CLP t.o.m. ATP* 6 inkl. ändrade regler för tvättkapslar

<http://eur-lex.europa.eu/legal-content/SV/TXT/PDF/?uri=CELEX:02008R1272-20150601&from=EN>

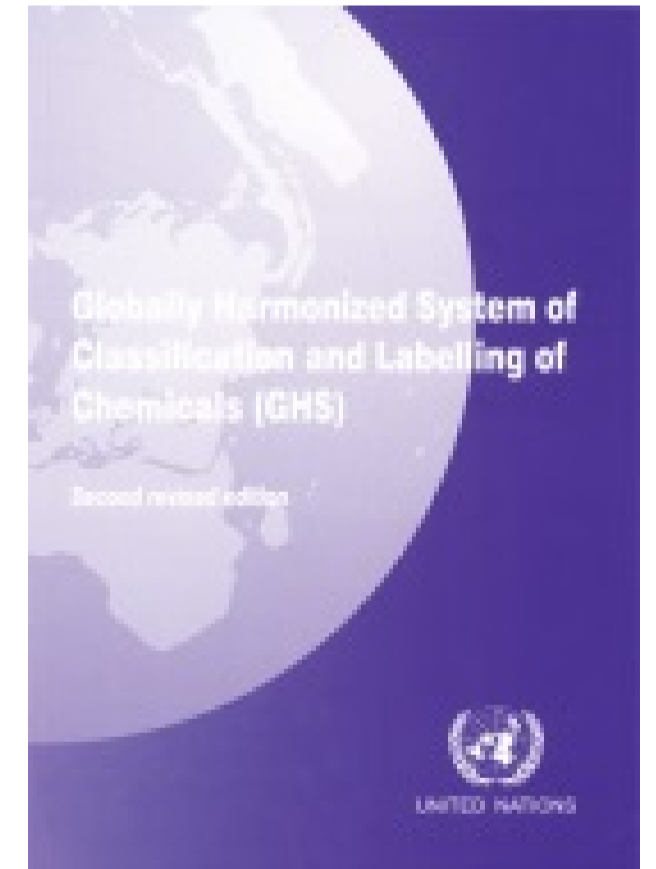
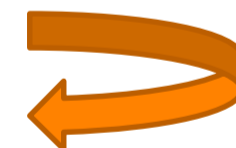
Beslutade:

- ATP 7 - ämnen på bilaga VI
- ATP 8 - ändrade kriterier, inför GHS rev 5
- ATP 9 - ämnen på bilaga VI

På gång:

- ATP 10 - översätta ämnesnamn i bilaga VI
- ATP 11 - ämnen på bilaga VI

*Adaptation to Technical Progress



Uppdatering av vägledning

- Echas vägledning om märkning och förpackning enligt CLP
- Utkast på Echa:s webb

http://echa.europa.eu/documents/10162/13564/clp_labelling_packaging_guidance_v20_draft_peg_en.pdf

- Väntas klar maj/juni 2016
- Innehåller bland annat ATP 4 & 5, märkning av tvättkapslar



Aktuella frågor som diskuteras

Tillämpning av
överbryggnings-
principerna

Märkning av
oförpackade
produkter

Märkning av
e-cigarett

Harmoniserad
information till
GIC



Klassificering
MIT

Information
i reklam

Märkning av
transport-
förpackningar

Utvikbara
etiketter

Harmoniserad information till giftinformationscentraler

- Diskussion om förslag på bilaga VIII till CLP
- Stor spridning på hur det hanteras i länderna idag
- Importörer och nedströmsanvändare ska lämna information om farliga blandningar enl artikel 45
- Elektronisk inlämning av uppgifter i XML-format
- Unique Formula Identifier (UFI) på etikett för en specifik formulering
- Produktkategorisering för jämförelse av statistik

Förslag på ny klassificering av MIT

Yttrande från riskbedömningskommitteen (RAC) på ny klassificering av konserveringsmedlet MIT (metylisothiazolinone) :

- Hudsensibiliserande (skin sens) 1A över 15 ppm (jmf CMIT/MIT)

Mer detaljer om klassificeringen i RAC:s yttrande:

http://echa.europa.eu/documents/10162/21774240/Annex_RAC_36.pdf

Klassificeringen är inte beslutad än.

Märkning av e-cigarett med nikotin

E-cigarett innehållande nikotin:

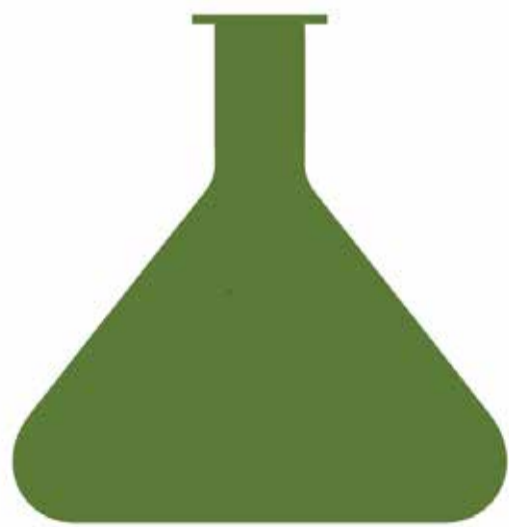
- Tidigare i SE – läkemedel
- Nu i SE - vara och en kemisk blandning => klassificering enl bland annat CLP

Högsta förvaltningsdomstolen i Sverige har i en dom i februari 2016 beslutat att e-cigarett som innehåller en viss mängd nikotin inte ska betraktas som läkemedel.

Kommissionen arbetar på ett dokument för att förtydliga kring märkningen.

När är överbryggningsprinciperna tillämpbara?

- Vad innebär att en blandning är testad? Enligt vad?
- Kan man jämföra blandningar som inte är klassificerade som farliga enl CLP?
- Två blandningar som var och en innehåller två beståndsdelar med i stort sett samma koncentration, vad är en beståndsdel?



80% A + 20%B

Testdata finns

Eye irrit 2



80% A + 20% C

?

Eye irrit 2

Hur ska information i reklam utformas? (artikel 48.2)

- I reklam för en blandning där privatperson kan utföra direktköp ska **typ av faror** framgå (internethandel)
- Förslag på reviderad FAQ:
 - Faroangivelser och EUH-fraser ska anges
Ex "Orsakar allvarlig ögonirritation"
EUH208 : "Innehåller (namnet på det sensibiliserande ämnet). Kan orsaka en allergisk reaktion."
 - Piktogram och signalord rekommenderas



Offentligt samråd om kemikalielagstiftningens ändamålsenlighet

Offentligt samråd 4 mars-27 maj

- Handlar om kemikalielagstiftningens ändamålsenlighet - Fitness check (exkl Reach)
- Fitness check verktyg i Kommissionens program om en "bättre" reglering
- "Bättre" reglering = REFIT (Regulatory Fitness and Performance Programme)

Syftet med Fitness check

- Bedöma den totala;
 - effektiviteten,
 - dugligheten,
 - relevansen,
 - samstämmigheten och
 - EU-mervärdet.
- Identifiera;
 - onödiga regler,
 - överlapp,
 - inkonsekvenser och
 - luckor i lagstiftningen.

Ingående berörda lagstiftningar inom Keml:s ansvarsområde

- CLP
- Växtskyddsmedelsförordningen (PPP)
- Biocidförordningen (BPR)
- Reach endast bilaga XIII (handlar om PBT)
- Tvätt-och rengöringsmedelsförordningen
- RoHS- begränsning av farliga ämnen i elektrisk och elektronisk utrustning
- PIC- export och import av farliga kemikalier
- POPs- långlivade organiska föroreningar
- Leksaksdirektivet
- Förordning om testmetoder



Mer information finns här

Offentliga samråd i EU:

<http://ec.europa.eu/yourvoice/>

Offentligt samråd om kemikalielagstiftningens ändamålsenlighet

http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/newsroom/cf/itemdetail.cfm?item_id=8695

Vår hemsida:

<http://www.kemi.se/hitta-direkt/lagar-och-regler/aktuella-eu-samrad>

Frågor?

Tack för mig!

