

## Aktuellt inom CLP Klassificering, märkning och förpackning

Johanna Löfbom  
EU-koordineringen  
23 april 2020

**KEMI**  
Kemikalieinspektionen  
Svea Stenåkersgatan 1  
171 83 Solna

www.kemikalieinspektionen.se

1

---

---

---

---

---

---

---

---

### Observera

- Denna presentation innehåller en förenklad bild av lagstiftningen. För en fullständig bild av regelverket måste du titta i aktuella rättsakter.
- Har du frågor om kemikalielagstiftningen är du välkommen att kontakta oss. Här kan du ställa skriftliga frågor och hitta telefonnummer till oss <https://www.kemi.se/fraga-kemikalieinspektionen/>

**KEMI**  
Kemikalieinspektionen  
Svea Stenåkersgatan 1  
171 83 Solna

www.kemikalieinspektionen.se

2

---

---

---

---

---

---

---

---

### Vad innebär CLP-förordningen?



Regler för ämnen och blandningar som **släpps ut på marknaden**.

- Klassificera
- Informera genom märkning
- Förpacka
- Anmäla till Echa:s klassificerings- och märkningsregister
- Lämna uppgifter till Giftinformationscentralen (GIC)

**KEMI**  
Kemikalieinspektionen  
Svea Stenåkersgatan 1  
171 83 Solna

www.kemikalieinspektionen.se

3

---

---

---

---

---

---

---


---

### Uppdatering av CLP genom ATP:er\*

Revidering av GHS eller harmoniserad klassificering och märkning

Beslutade	På gång
ATP 12 17 okt 2020 ATP 13 1 maj 2020 ATP 14 1 okt 2021  <a href="https://www.kemi.se/lagar-och-regler/clp--klassificering-och-markning">https://www.kemi.se/lagar-och-regler/clp--klassificering-och-markning</a>	ATP 15 ATP xx

www.kemikalieinspektionen.se



4

---

---

---

---

---

---

---

---

### Harmoniserad klassificering titandioxid (ATP 14)

Pulverform  
Misstänks kunna orsaka cancer vid inandning

Flytande eller fasta blandningar  
EUH211 eller EUH 212

Mer information finns här:  
<https://www.kemi.se/lagar-och-regler/clp--klassificering-och-markning/ny-amnen-med-eu-gemensam-klassificering-och-markning>

www.kemikalieinspektionen.se




5

---

---

---

---




---

---

---


---

### Harmoniserade uppgifter till giftinformationscentraler – bilaga VIII

- Samma informationskrav i alla länder
- Gemensamt format
- Skickas in via central portal hos Echa\*

\*Europeiska kemikaliemyndigheten  
www.kemikalieinspektionen.se



6

---

---

---

---

---

---

---

---

### Vilka ska anmäla - bilaga VIII?



**Importör**  
för in ett ämne eller en blandning från land utanför EES\*



**"Nedströmsanvändare"**  
Använder blandning yrkesmässigt: formulerare, legotillverkare, förpackar om




**Distributör:**  
lagrar och säljer vidare: grossist, återförsäljare – även namnbytare eller på annat sätt märker om

Uppgiftslämnare enligt artikel 45

Också viktig roll – indirekt ansvar

www.kemikalietillspektionen.se \* EES europeiska ekonomiska samarbetet



7

---

---

---

---

---

---

---

---

### När anmäla - bilaga VIII?

Lämna uppgifter på farliga blandningar till giftinformationscentraler innan de släpps ut på marknaden

Gäller för blandningar för:

- Konsumentanvändning från 1 januari 2021 - *nytt*
- Yrkesmässig användning från 1 januari 2021
- Industriell användning från 1 januari 2024
- Övergångsperiod till 1 januari 2025



www.kemikalietillspektionen.se



8

---

---

---

---

---

---

---

---

### Uppdaterad bilaga VIII januari 2020

Exempel på några nyheter:

- Inrapportering för produkter för konsumentanvändning från 1 januari 2021
- "UFI":\*
- UFI-koden trycka eller anbringa den på innerförpackningen tillsammans med de andra märkningsuppgifterna
- Uppgifter om kontaktpunkt
- Kompletterande information om blandningens pH-värde vid leverans



\*Unik Formuleringsidentifikatorer

www.kemikalietillspektionen.se



9

---

---

---

---

---

---

---

---

### Pågående uppdateringar av vägledningar

Vägledning om bilaga VIII (v 3.0) och om märkning och förpackning (v 4.1) publiceras i vår

För mer information:

<https://echa.europa.eu/sv/guidance-documents/guidance-on-clp>



**KEMI**  
Kemikalisinspektionen

[www.kemikalisinspektionen.se](http://www.kemikalisinspektionen.se)

10

---

---

---

---

---

---

---

---

### Förslag till ändringar i bilaga VIII Ömsesidigt utbytbara komponenter

- = komponenter som är olika, men tillräckligt lika för att betraktas som en och samma komponent
- Flera villkor som ska uppfyllas
- Gruppindelning för utbytbara komponenter



**KEMI**  
Kemikalisinspektionen

[www.kemikalisinspektionen.se](http://www.kemikalisinspektionen.se)

11

---

---

---

---

---

---

---

---

### Förslag till ändringar i bilaga VIII Standardformuleringar

Varför?

- Gäller cement, betong, gips och petroleumprodukter
- Exakt sammansättning av blandningen okänd
- Variationer i komponenternas koncentration överstiger koncentrationsintervallen i bilaga VIII



Hur?

- Använda tekniska standarder
- Anmäla enligt standardformel (avviker från kraven i bilaga VIII)

**KEMI**  
Kemikalisinspektionen

[www.kemikalisinspektionen.se](http://www.kemikalisinspektionen.se)

12

---

---

---

---

---

---

---

---

## Förslag till ändringar i bilaga VIII Bruten färg till önskad nyans

### Varför?

- Uppgiftsinlämning innan produkt sätts ut på marknaden går ej

### Hur?

- Uppgifter för basfärgen och färgpigmenten lämnas in separat
- UFI\* för basfärgen och UFI för resp färgpigment på den tillblandade färgen



\*UFI Föremålsidentifikatorer

[www.kemikalieinspektionen.se](http://www.kemikalieinspektionen.se)

**KEMI**  
Kemikalieinspektionen  
Swedish Chemical Agency

13

---

---

---

---

---

---

---

---

## Kommande uppdateringar av vägledningar

Vägledning om bilaga VIII och vägledning om märkning och förpackning uppdateras igen i höst.

För mer information:

<https://echa.europa.eu/sv/guidance-documents/guidance-on-clp>



[www.kemikalieinspektionen.se](http://www.kemikalieinspektionen.se)

**KEMI**  
Kemikalieinspektionen  
Swedish Chemical Agency

14

---

---

---

---

---

---

---

---

## Hiitta officiella Caracal\*-dokument

<https://circabc.europa.eu/ui/welcome>

1. Välj "Continue as visitor".
2. Välj "European Commission".
3. Välj "Environment".
4. Välj "CARACAL documents".
5. Gå till "Library" högst upp på sidan. Välj sedan mapp efter intresse.

\* Behöriga myndigheters möte för Reach och CLP

[www.kemikalieinspektionen.se](http://www.kemikalieinspektionen.se)

**KEMI**  
Kemikalieinspektionen  
Swedish Chemical Agency

15

---

---

---

---

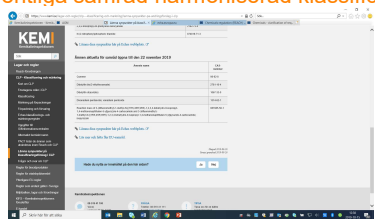
---

---

---

---

### Offentliga samråd harmoniserad klassificering



<https://www.kemi.se/lagar-och-regler/clp--klassificering-och-markning/lamnasynpunkter-pa-andringsforslag-i-clp>

www.kemikalieinspektionen.se



16

---

---

---

---

---

---

---

---

### Länkar till mer information

Mer information finns hos Kemi:

<http://www.kemi.se/hitta-direkt/lagar-och-regler/clp--klassificering-och-markning>

På Echa: <https://echa.europa.eu/regulations/clp>

www.kemikalieinspektionen.se



17

---

---

---

---

---

---

---

---

Tack!

Frågor?



www.kemikalieinspektionen.se



18

---

---

---

---

---

---

---

---