

Upplägg för eftermiddagen

Ca.-tider

13.00-13.25	Bakgrund Vilka blandningar berörs? Övergångstider Roller och ansvar	Jonas Falck, Keml
13.30-14.10	Vilka uppgifter ska anmälas? Hur används uppgifterna?	Lovisa Östberg och Ellen Norrhäll, GIC
14.10-14.40	– Paus med fika –	
14.40-15.20	Hur ska uppgifterna anmälas? Vad gäller idag?	Lovisa Östberg och Ellen Norrhäll, GIC
15.20-15.45	UFI i produktinformationen Ändringar i lagtext som diskuteras Mer information, stöd och vägledning	Susanna Norrthon Risberg, Keml
15.45-16.00	Frågor, avslut och utvärdering	



Giftinformationscentralen
Swedish Poisons Information Centre

KEMI
Kemikalieinspektionen
Swedish Chemicals Agency

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/>

Tema för eftermiddagen

Inlämning av uppgifter
till

Giftinformationscentralen (GIC)

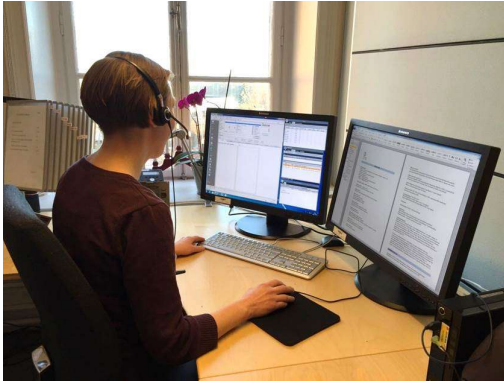
- nya krav för företag -



Giftinformationscentralen
Swedish Poisons Information Centre

KEMI
Kemikalieinspektionen
Swedish Chemicals Agency

Bakgrund kring gemensamma regler



Sedan tidigare gäller

- Giftinformationscentraler i EU ska ha tillgång till detaljerad information om farliga kemiska produkter.
 - Informationen ska användas i händelse av en olycka.
-
- System och regler för inlämnande av uppgifter har sett olika ut i olika EU-länder.
 - Genom artikel 45 i CLP har man bäddat för att få till gemensamma EU-regler på området.

”...Senast 2012 ska kommissionen bedöma möjligheten harmonisera uppgiftsinlämnandet...inklusive format...och införa en bilaga med regler.”

Nya EU-krav för inlämning av uppgifter

(Gäller även EES-länder som Norge, Island och Liechtenstein)

CLP, artikel 45

- Gäller sedan flera år.
- Talar om att Giftinformationscentralen
 - ska ha tillgång till uppgifter
 - från importörer och nedströmsanvändare (formulerare)
 - som släpper ut blandningar på marknaden.

CLP, bilaga VIII

- Specificerar gemensamma regler för vilka uppgifter som ska lämnas och på vilket sätt de ska lämnas.
- Kraven omfattar även märkning av förpackningar med en för ändamålet specifik kod, den så kallade UFI-koden*.

* Unik Formuleringsidentifierare

Vilka blandningar ska anmälas?

De blandningar som berörs är de som klassificeras enligt CLP på grund av sina hälsofarliga eller fysikaliska effekter.



Med undantag för:

- Klass 2.1 - Gaser under tryck
- Klass 2.5 - Explosiva ämnen blandningar och föremål
- Ej heller blandningar för forskning och utveckling.
- Andra blandningar som inte täcks av CLP, t.ex. kosmetika, livsmedel.



När ska information lämnas?

Informationen ska lämnas in innan man släpper ut produkten på marknaden.

Övergångsbestämmelser fram till 2025

Om man för en viss blandning på marknaden anmält uppgifter, enligt gällande regler, till GIC före 1 januari 2020 behöver man inte följa de nya kraven i bilaga VIII förrän

- 1 januari 2025,
- såvida man inte ändrar blandningen, kan vara t.ex.
 - ändrat innehåll,
 - ändrad klassificering eller
 - ändrad produktbeteckning.

Mer om övergångsbestämmelserna

De nya kraven gäller för blandningar som slutanvänds i produkt (blandning) för:

- konsumenter - från och med 1 januari 2020
- yrkesmässig användning - från och med 1 januari 2021
- industriell användning - från och med 1 januari 2024

Om en blandning har mer än ett användningsområde så gäller det tidigare datumet.

Slutanvändning - kan vara svåra att förstå

ex.

- gör-det-själv-produkter
- dagligvaruhandel



ex.

- hantverkare
- bilverkstad
- jordbrukare

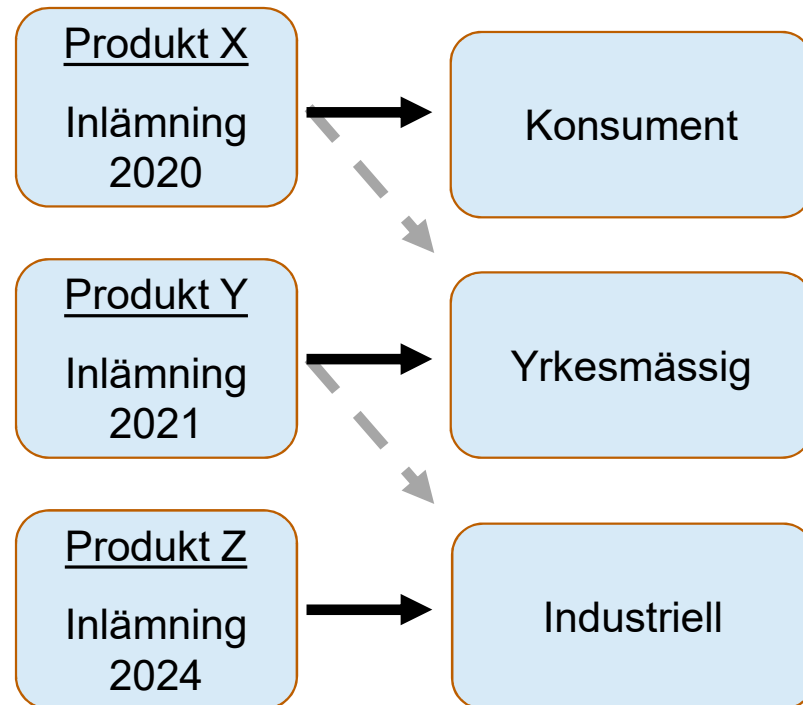
ex.

- fordonstillv.
- raffinaderi
- pappersbruk



formulering

slutanvändning



Slutanvändning – av produkterna A, Y och Z

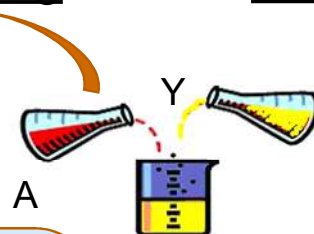
formulering

användning

formulering

slutanvändning

A ingår i både produkt Y och produkt Z och inlämningsdatum för produkt A är 2021 eftersom den nu slutligen används yrkesmässigt.



Produkt A
Inlämning av information krävs från 2021

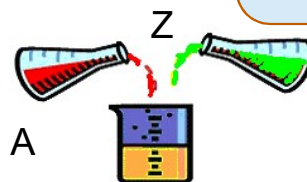
Blandning för vidare formulering
→ blandning i blandning (BiB)

Produkt Y
Inlämning 2021

Produkt Z
Inlämning 2024

Yrkesmässig

Industriell



Och om produkt Y används av konsument

formulering

användning

formulering

slutanvändning

A ingår i både produkt Y och produkt Z och inlämningsdatum för produkt A är 2020 eftersom den nu slutligen används av konsument.

Produkt A
Inlämning av information krävs från 2020

Blandning för vidare formulering
→ blandning i blandning (BiB)

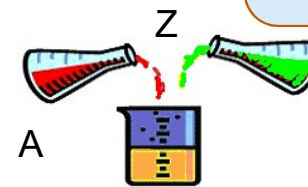
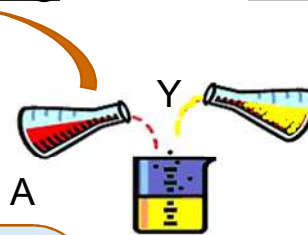
Produkt Y
Inlämning 2020

Produkt Z
Inlämning 2024

Konsument

Yrkesmässig

Industriell



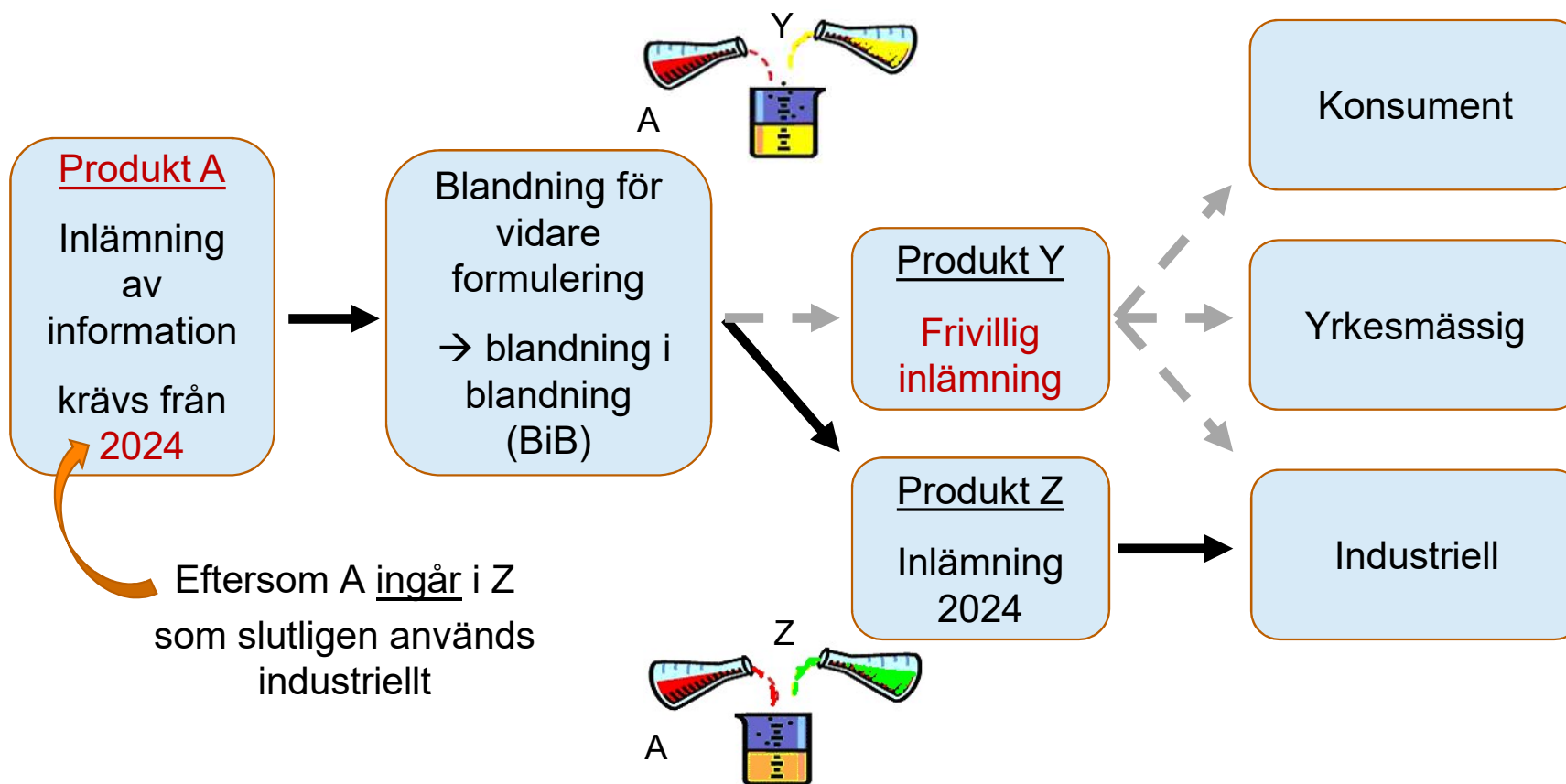
Men om produkt Y är ofarlig (eller utanför CLP)

formulering

användning

formulering

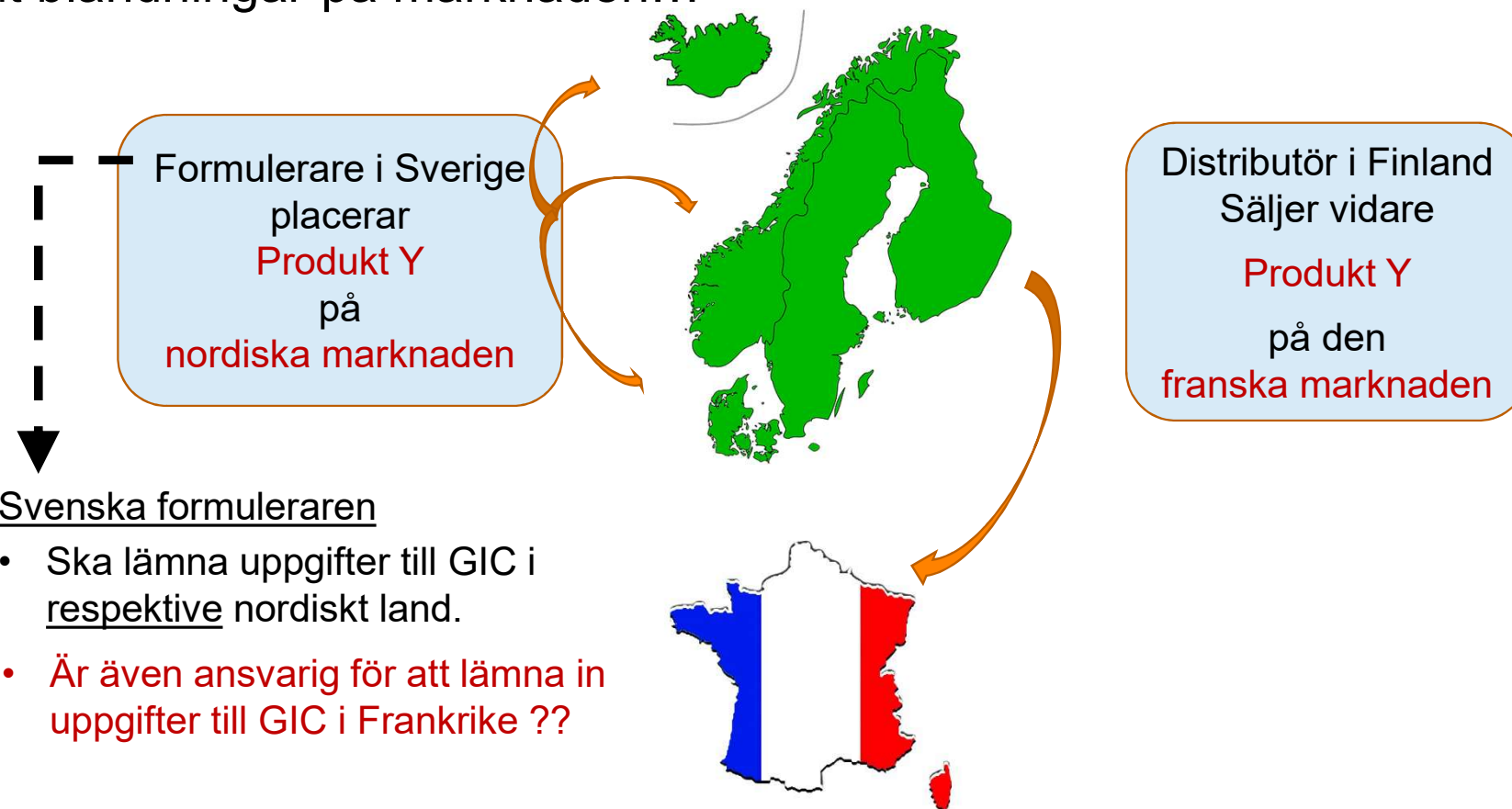
slutanvändning



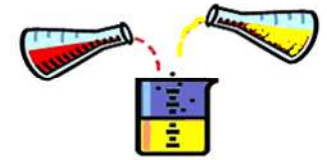
Något om Roller och ansvar



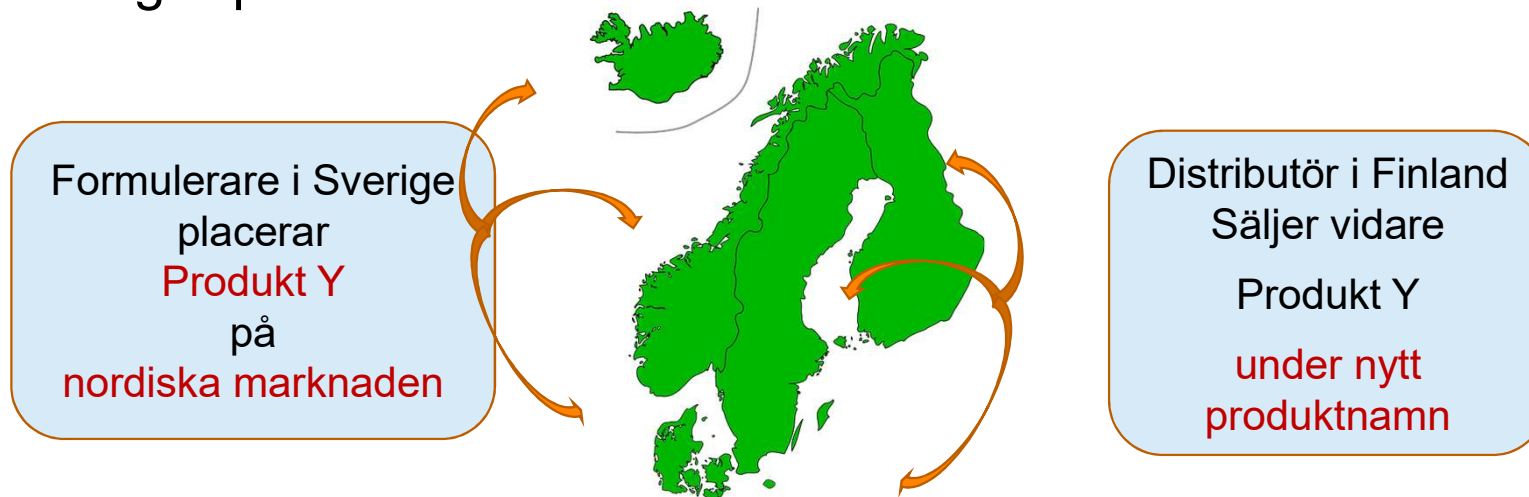
- Artikel 45.1:
”...uppgifter från importörer och nedströmsanvändare som släpper ut blandningar på marknaden...”



Utökat (indirekt) ansvar för distributörer diskuteras



- Artikel 45.1:
”...uppgifter från importörer och nedströmsanvändare som släpper ut blandningar på marknaden...”



Svenska formuleraren

- Ska lämna uppgifter till utsedda organ i respektive nordiskt land.

Finska distributören - Utökat ansvar under diskussion.

”Artikel 4.10. Ämnen och blandningar får inte släppas ut på marknaden om de inte överensstämmer med denna förordning.”