

Aktuellt inom

REACH

Helena Dorfh och Anne-Marie Vass
23 april 2020

KEMI
Kemikalieinspektionen
Svea Gatan 10
SE-112 21 Stockholm

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 Gatan 10
SE-112 21 Stockholm

www.kemikalieinspektionen.se

2

Vad är Reach-förordningen?

- Registrering (R), utvärdering (E), godkännande (A) och begränsning av kemikalier (CH)
- Tre listor som uppdateras löpande
 - Kandidatförteckningen - SVHC*-identifiering
 - Tillståndssystemet (bilaga XIV)
 - Begränsning (bilaga XVII)






* Substances of very high concern

KEMI
Kemikalieinspektionen
Svea Gatan 10
SE-112 21 Stockholm


www.kemikalieinspektionen.se

3

Hur påverkas Reach av Corona

 Sverige	 ECHA	 EU-kommissionen
<ul style="list-style-type: none">• Interna processer flyter på som planerat• Bevakar behov av regellättnader	<ul style="list-style-type: none">• Fysiska möten inställda• Flera ärenden har försenats• Vissa deadlines för företag har förlängts	<ul style="list-style-type: none">• Fysiska möten inställda• Skriftliga omröstningar• Vissa beslut försenas

www.kemikalieinspektionen.se



4



BREXIT

- <https://www.kommerskollegium.se/importera--exportera/efter-brexit/>
- <https://www.kemi.se/lagar-och-regler/brexit>


www.kemikalieinspektionen.se



5

Nytt om säkerhetsdatablad och registreringar

www.kemikalieinspektionen.se



6

Nya informationskrav i säkerhetsdatablad

- Uppdaterad bilaga II till Reach:
 - Information om nanoformer av ämnen och om hormonstörande egenskaper
 - Angivelse av specifika koncentrationsgränser, M-faktorer och uppskattad toxicitet
 - Nya krav om information om fysikaliska och kemiska egenskaper
 - UFI-kod
- Ska tillämpas fr o m 1 januari 2021
- Blad som företag har tillhandahållit före 1 januari 2021 behöver inte uppdateras förrän den 31 december 2022
- https://ec.europa.eu/transparency/regcomitology/index.cfm?do=search.documentdetail&Dos_ID=18479&ds_id=64664&version=1&page=1

www.kemikalieinspektionen.se



7

Nytt för registreringar

- Echa granskar 20 % av registreringsunderlagen (artikel 41.5)
- Echa ska i kontrollen av att registrering är fullständig även kontrollera CSR (artikel 20.2)

Pågående diskussioner:

- Ny genomförandeförordning om tvingande uppdatering av registreringar (artikel 22)
- Uppdatering av informationskraven (bilaga VI till XI)

www.kemikalieinspektionen.se



8

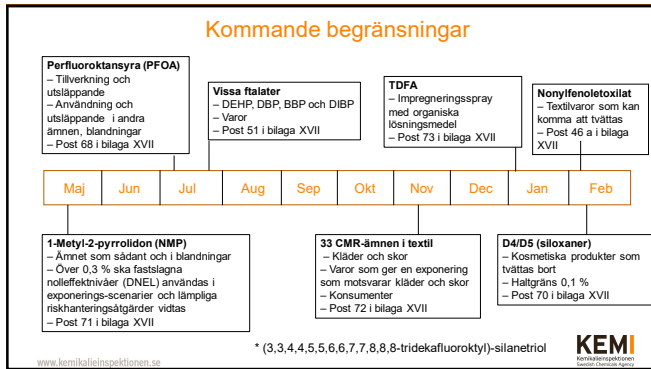
Begränsningar

Bilaga XVII

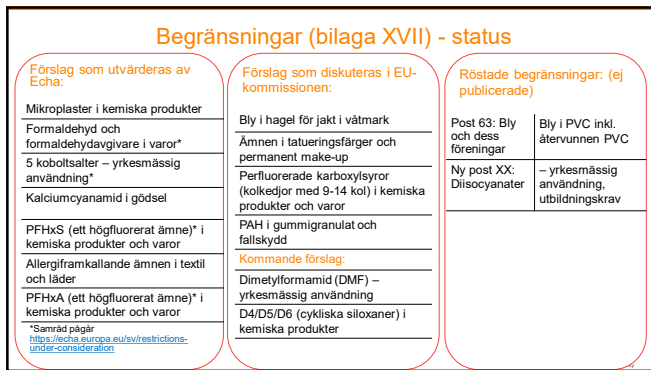
www.kemikalieinspektionen.se



9



10



11



12

Nya ämnen i kandidatförteckningen

Nya ämnen i januari		Ämnen som utvärderas	
Perfluorbutansulfonsyra (PFBS) och dess salter		1-Vinylimidazol	1072-63-5
Diisohexylftalat	71850-09-4	2-Metylimidazol	693-98-1
2-metyl-1-(4-metylthiofenyl)-2-morfolinopropan-1-on	71868-10-5	Butylparaben	94-26-8
2-benzyl-2-dimetylamino-4'-morfolinobutyrofenon	119313-12-1	Dibutylbis(pentan-2,4-dionato-O,O')tenn (DBTP)	22673-19-4
		Resorcinol	108-46-3

KEMI
Kemikalieinspektionen
Sveavägen 91, 171 64 Solna

www.kemikalieinspektionen.se

13

Tillståndsprövning

KEMI
Kemikalieinspektionen
Sveavägen 91, 171 64 Solna

www.kemikalieinspektionen.se

14

Tillståndsförteckningen - Bilaga XIV

Ämnen i bilaga XIV förses med:

- Slutdatum (Sunset date)
- Datum då ansökan ska ha kommit in för att undvika avbrott i användningen (Latest application date LAD)

- Totalt 54 ämnen
- 11 nya ämnen (beslut 6 feb 2020)

Nyligen tillagda ämnen:
<https://www.kemi.se/nyheter-fran-kemikalieinspektionen/2020/11-nya-amnen-blir-tillstandspiktiga-enligt-reach-forordningen/>

Tillståndsförteckningen:
<https://www.echa.europa.eu/sv/authorisation-list>

KEMI
Kemikalieinspektionen
Sveavägen 91, 171 64 Solna

www.kemikalieinspektionen.se

15

Bilaga XIV – nya ämnen 1(2)

Tillstånd krävs från och med 27 februari 2023

- 1,2-Bensendikarboxylsyra, dihexylester, grenad och linjär CAS-nr: 68515-50-4
- Dihexylftalat CAS-nr: 84-75-3
- 1,2-bensendikarboxylsyra, di-C6-10-alkylestrar, 1,2-bensendikarboxylsyra, blandade dekyll-, hexyl- och oktyldiestrar med $\geq 0,3$ % dihexylftalat CAS-nr: 68515-51-5, 68648-93-1

Tillstånd krävs från och med 27 maj 2023

- Trixylylfosfat CAS-nr: 25155-23-1
- Natriumperborat, perborsyra, natriumsalt CAS-nr: –
- Natriumperoxometaborat CAS-nr: 7632-04-4



www.kemikalietillspektionen.se

16

Bilaga XIV – nya ämnen från 2(2)

Tillstånd krävs från och med 27 augusti 2023

- 5-sek-butyl-2-(2,4-dimetylcyklohex-3-en-1-yl)-5-metyl-1,3-dioxan [1], 5-sek-butyl-2-(4,6-dimetylcyklohex-3-en-1-yl)-5-metyl-1,3-dioxan [2] [som omfattar alla enskilda stereoisomerer av [1] och [2] eller en kombination av dessa] CAS-nr: –

Tillstånd krävs från och med 27 november 2023

- 2-(2H-benzotriazol-2-yl)-4,6-diterpentylfenol (UV-328) CAS-nr: 25973-55-1
- 2,4-di-tert-butyl-6-(5-klorbensotriazol-2-yl) fenol (UV-327) CAS-nr: 3864-99-1
- 2-(2H-benzotriazol-2-yl)-4-(tert-butyl)-6-(sek-butyl)fenol (UV-350) CAS-nr: 36437-37-3
- 2-Benzotriazol-2-yl-4,6-di-tert-butylfenol (UV-320) CAS-nr: 3846-71-7



www.kemikalietillspektionen.se

17

Kromtrioxid CETAC / Lanxess 1(2)

6 olika användningsbeskrivningar

1. Formulering av blandningar
2. Härdkromatering (Functional chrome plating ...)
3. Kromatering för dekorativa ändamål (Functional chrome plating with decorative character ...)
4. Ytbehandling för tillämpningar inom rymd- och flygindustri
5. Ytbehandling för tillämpningar inom arkitektur, fordonsindustri, metalltillverkning och efterbehandling samt allmän verkstadsindustri
6. Passivering av plåt (förpackningsindustri)



www.kemikalietillspektionen.se

18

Kromtrioxid CETAC / Lanxess 2(2)

- 7 företag har ansökt gemensamt (6 olika användningsområden)
- Cirka 1 600 berörda nedströmsanvändare
- Röstning i Reach-kommittén 14-15 februari 2019

Vad händer nu?

- Kunder till de sökande kan fortsätta användningen i väntan på beslut
- Ansökan inkom 11 maj 2015
- Sista ansökningsdatum 21 mars 2016
- Ny röstning maj 2020 – beslut juni 2020 ?
- Anmälan till Echa inom 3 månader från första leveransen (Art 66)

www.kemikalleinspektionen.se

KEMI
Kemikalleinspektionen
Kemikalleinspektionen

19

Information om ämnen i varor

www.kemikalleinspektionen.se

KEMI
Kemikalleinspektionen
Kemikalleinspektionen

20

Information om ämnen i varor

Krav på information gäller ämnen i kandidatförteckningen om halten i varan är minst 0,1 procent

- Mellan företag i leverantörskedjan
- Från leverantör till konsument på begäran
- Producenter och importörer till Echa

www.kemikalleinspektionen.se

KEMI
Kemikalleinspektionen
Kemikalleinspektionen

21

Information i leverantörskedjan

Regler i Reach

- Yrkesmässiga kunder ska alltid få information
- Ingen tidsfrist

Nya regler i avfallsdirektivet

- Echa ska inrätta en databas – nytt uppdrag
- Alla leverantörer av varor ska rapportera
- Hänvisar till Reach
- Huvudsyftet är att informera avfallsoperatörer



www.kemikalietillspektionen.se

22

SCIP databas

SCIP Substances of Concern In articles, as such or in complex objects (Products)

- Minska genereringen av avfall som innehåller farliga ämnen
- Göra informationen tillgänglig för att förbättra avfallshanteringen.
- Myndigheterna kan övervaka användningen av kandidatämnen och vid behov vidta åtgärder.



www.kemikalietillspektionen.se

23

SCIP databas

SCIP

Tidplan

- 5 januari 2021 Leverantörer ska mata in uppgifter i Echa:s databas
- 5 juli 2020 Svensk lagstiftning
- 30 april 2020 Remiss KIFS 2017:7 (från 19 februari)
- 5 januari 2020 Databas tillgänglig hos Echa (3 prototyper)



www.kemikalietillspektionen.se

24

SCIP databas länkar


EU - Echa

- Webplats: <https://www.echa.europa.eu/sv/scip-database>
- Hjälp med SCIP: <https://echa.europa.eu/sv/scip-support>
- Specifikation av data:
https://echa.europa.eu/documents/10162/28213971/scip_information_requirements_en.pdf/9715c4b1-d5fb-b2de-bfb0-c216ee6a785d
- Prototyp: <https://echa.europa.eu/sv/scip-prototype>

Sverige - Kemikalieinspektionen

- Remiss 19 feb – 30 apr 2020:
<https://www.kemi.se/om-kemikalieinspektionen/vart-uppdrag/sa-har-styrs-vi/remisser-och-remissvar#Aktuella-remisser>

www.kemikalieinspektionen.se



25

Information till konsumenter

- Rätt till information på begäran
- Inom 45 dagar




• Kemikalieappen lanserades i Sverige i november

www.kemikalieinspektionen.se




26

Kemikalieappen

Konsumenter har rätt till information

- Kemikalieappen


Företag är skyldiga att informera

- AskReach databas för företag

Låg aktivitet i samband med Corona-utbrottet

Läs mer på www.askreach.eu eller www.kemikalieappen.se

www.kemikalieinspektionen.se



27

Tack för er
uppmärksamhet!



www.kemikalinspektionen.se

KEMI
Kemikalinspektionen
