

**Nytt och aktuellt inom
andra regelverk**

EU-informationsmöte
23 april 2020
Johanna Löfbom

KEMI
Kemikalieinspektionen
Svea Gatan 10
171 64 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 Gatan 10
171 64 Solna

www.kemikalieinspektionen.se

2

Innehåll

- RoHS-direktivet
- Leksaksdirektivet

KEMI
Kemikalieinspektionen
Svea Gatan 10
171 64 Solna

www.kemikalieinspektionen.se

3

RoHS-direktivet 2011/65/EU

- Begränsar farliga ämnen i elektrisk och elektronisk utrustning
- Gränsvärden för vissa tungmetaller, flamskyddsmedel och ftalater



KEMI
Kemikalieinspektionen
Sveavägen 91
SE-113 88 Stockholm

www.kemikalieinspektionen.se

4

Kategorier från och med 22 juli 2019

1. Stora hushållsapparater
2. Små hushållsapparater
3. IT- och telekommunikationsutrustning
4. Hemutrustning
5. Belysningsutrustning (inklusive glödlampor och armaturer)
6. Elektriska och elektroniska verktyg (ej storskaliga industriverktyg)
7. Leksaker samt fritids- och sportutrustning
8. Medicinteknisk utrustning
9. Utrustning för övervakning och kontroll
10. Varuautomater
11. All övrig elektrisk och elektronisk utrustning

KEMI
Kemikalieinspektionen
Sveavägen 91
SE-113 88 Stockholm

www.kemikalieinspektionen.se

5

Undantag enligt RoHS

Pågående process

Lämna synpunkter här: <https://www.kemi.se/lagar-och-regler/ytterligare-eu-regler/elektrisk-och-elektronisk-utrustning-rohs/lamna-synpunkter-pa-andringsforslag-i-rohs>



KEMI
Kemikalieinspektionen
Sveavägen 91
SE-113 88 Stockholm

www.kemikalieinspektionen.se

6

Undantag för kvicksilver i lampor

- Ansökan om förlängning av undantag för vissa lamptyper
- Det finns kvicksilverfria alternativ (LED*)
- Vi inväntar kommissionens beslut i frågan



*Light emitting diode

KEMI
Kemikallinspektionen

www.kemikallinspektionen.se

7

Ämnesöversyn i RoHS

- Utvärdering av ämnen för en eventuell framtida begränsning



- Uppdatering av lista på ytterligare prioriterade ämnen att utvärdera

<https://www.kemi.se/lagar-och-regler/ytterligare-eu-regler/elektrisk-och-elektronisk-utrustning-rohs/amna-synpunkter-pa-andringsforslag-i-rohs>

- Uppdatering av metod för att föreslå begränsning

- Indiumfosfid
- Beryllium
- Nickelsulfat
- Nickelsulfamat
- Koboltdiklorid
- Koboltsulfat
- Mellankedjiga klorparaffiner (MCCP)
- Tetrabromobisfenol A (TBBPA)
- Diantimontrioxid

KEMI
Kemikallinspektionen

www.kemikallinspektionen.se

8

forts Ämnesöversyn i RoHS

- Indiumfosfid
- Beryllium
- Nickelsulfat
- Nickelsulfamat
- Koboltdiklorid
- Koboltsulfat
- Mellankedjiga klorparaffiner (MCCP)
- Tetrabromobisfenol A (TBBPA)
- Diantimontrioxid



Konsult rekommenderar begränsning i RoHS

KEMI
Kemikallinspektionen

www.kemikallinspektionen.se

9

Översyn av hela RoHS-direktivet

Artikel 21 RoHS-direktivet

Senast den 22 juli 2021 ska kommissionen genomföra en allmän översyn av detta direktiv och lägga fram en rapport för Europaparlamentet och rådet, vid behov åtföljt av ett lagstiftningsförslag.



KEMI
Kemikalieinspektionen
Swedish Chemicals Agency

www.kemikalieinspektionen.se

10

Mer information

- KemIs webb www.kemi.se/rohs
- Kommissionens FAQ:er http://ec.europa.eu/environment/waste/rohs_eee/pdf/faq.pdf
- Ansökningar om undantag <http://rohs.exemptions.oeko.info>
<http://rohs.exemptions.bipro.de/>
- Agendor och minnesanteckningar från expertgruppsmöten <http://ec.europa.eu/transparency/regexpert/index.cfm?do=groupDetail.groupDetail&groupID=2810>

KEMI
Kemikalieinspektionen
Swedish Chemicals Agency

www.kemikalieinspektionen.se

11

Leksaksdirektivet 2009/48/EG

Ett generellt krav är att kemiska ämnen i leksaker inte får innebära någon risk för människors hälsa.

- Begränsar farliga ämnen i leksaker
- Gränsvärden för bland annat vissa metaller, CMR*-ämnen och allergiframkallande doftämnen



* Cancerogena, mutagena och reproduktionstoxiska

KEMI
Kemikalieinspektionen
Swedish Chemicals Agency

www.kemikalieinspektionen.se

12

Leksaksdirektivet (2009/48)

Förslag på ytterligare reglering av allergiframkallande doftämnen:

- Förbud för 3 st ämnen (atranol, kloroatranol, metylheptinkarbonat)
- Krav på märkning för 61 st nya ämnen (redovisas på leksaken eller i anslutning till den).
- Planerad omröstning våren/sommaren 2020



KEMI
Kemikalieinspektionen

www.kemikalieinspektionen.se

13

Mer information

- Kemi:s faktablad [Kort om regler för kemikalier i leksaker](https://www.kemi.se/global/faktablad/faktablad-regler-for-kemikalier-i-leksaker.pdf) <https://www.kemi.se/global/faktablad/faktablad-regler-for-kemikalier-i-leksaker.pdf>
- Kemi:s webb <https://www.kemi.se/hitta-direkt/lagar-och-regler/ytterligare-eu-regler/leksaker>
- Konsumentverkets folder [Är leksaken säker? - Stöd till dig som köper in leksaker](https://publikationer.konsumentverket.se/produkter-och-tjanster/barnprodukter-och-leksaker/ar-leksaken-saker) <https://publikationer.konsumentverket.se/produkter-och-tjanster/barnprodukter-och-leksaker/ar-leksaken-saker>
- Vägledning på EU-kommissionens webbplats <http://ec.europa.eu/growth/sectors/toys/safety/guidance/>

KEMI
Kemikalieinspektionen

www.kemikalieinspektionen.se

14

Tack!
Frågor?

KEMI
Kemikalieinspektionen

www.kemikalieinspektionen.se

15
