



KTF UTBILDNING

Översiktskurs om tvätt- och rengöringsmedel

Digital utbildning i sex delar - mars 2022



KTF Utbildning hälsar varmt välkomna till en fullmatad digital utbildning i sex delar med fokus på tvätt- och rengöringsmedel

Tvätt- och rengöringsmedel är en produktgrupp som är en naturlig del av allas vår vardag. Tvätt- och rengöringsmedel är allt ifrån traditionella tvätt- och sköljmedel till maskindiskmedel, spolarvätska, bilvårdsprodukter och andra fordonsvårdsprodukter, fönsterputs, målartvätt och rengöringsmedel för sminkverktyg. Den som ska sälja tvätt- och rengöringsmedel förutsätts ha övergripande kontroll på de regelverk som produkterna omfattas av. Produkter på marknaden ska vara klassificerade enligt CLP, vara försedda med säkerhetsdatablad i enlighet med Reach-förordningen, vara korrekt märkta enligt både CLP och förordningen om tvätt- och rengöringsmedel och ingående tensider ska vara biologiskt nedbrytbara. Produkter ska dessutom marknadsföras vederhäftigt. Regelverken kring tvätt- och rengöringsmedel ställer höga krav på kompetens hos alla inblandade aktörer.

KTF Utbildning anordnar en digital översiktscurs om tvätt- och rengöringsmedel i sex delar för dig som vill få en översiktlig orientering om samtliga regulatoriska krav.

Målgrupp

Översiktscursen riktar sig till alla aktörer i leverantörskedjan av tvätt- och rengöringsmedel - både leverantörer av tvätt- och rengöringsmedel för professionell användning och leverantörer av konsumentprodukter. Utbildningen ger en översiktlig orientering om de viktigaste reglerna på området. Medarbetare inom såväl kvalitet, regulatoriska frågor, marknadsföring och försäljning som företagsledning är varmt välkomna. Kursen vänder sig även till dig som är ny på jobbet inom branschen.





Del 1

Regulatorisk grund och produktinnehåll

Del 2

CLP och regler för klassificering

Del 3

Säkerhetsdatablad och faktablad

Del 4

Märkningsregler

Del 5

Produktpåståenden och marknadsföring

Del 6

Checklista innan produkter släpps ut på marknaden



Utbildningens innehåll del 1-2

Del 1 inleds med definitionen för tvätt- och rengöringsmedel följt av en orientering om vilka produkter som ligger inom ramen för definitionen. Därefter görs en översiktlig genomgång av tvätt- och rengöringsmedelsförordningens innehåll och syfte samt vanliga ingrediensstyper i tvätt- och rengöringsmedel.

Del 2 har fokus på CLP-förordningen i allmänhet och i synnerhet regler för att klassificera kemiska produkter. I denna del görs en översiktlig genomgång av de kriterier som finns för att bedöma om ett ämne eller en blandning ska klassificeras som farlig med avseende på fysikaliska faror, hälsofaror och miljöfaror. Del 2 avslutas med en överblick av vilka möjligheter det finns för klassificering av tvätt- och rengöringsmedel genom branschens eget system DetNet.



Utbildningens innehåll del 3-4

Del 3 ger dig en översiktlig genomgång av säkerhetsdatabladets innehåll och uppbyggnad. Den översiktliga genomgången syftar till att besvara frågorna om när säkerhetsdatablad ska finnas och i vilken form det ska lämnas ut. Del 3 behandlar även kravet i tvätt- och rengöringsmedelsförordningen på faktablad över beståndsdelar i tvätt- och rengöringsmedel. Passet avslutas med en genomgång av krav på förteckning över beståndsdelar som gäller för konsumentprodukter och en diskussion om hur kravet kan tillgodoses på andra sätt för produkter för professionell användning.

Del 4 fokuserar på de märkningsregler som finns för tvätt- och rengöringsmedel inom såväl CLP som tvätt- och rengöringsmedelsförordningen. Vi tittar på exempel på etiketter för tvättmedel för konsumentbruk, maskindiskmedel för konsumentbruk, rengöringsmedel för konsumentbruk och rengöringsmedel för professionell användning. I denna del görs även en översiktlig genomgång av CLP-regler för produktförpackningar, exempelvis barnsäker förslutning.



Utbildningens innehåll del 5-6

Del 5 innehåller en genomgång av viktiga aspekter av marknadsföringspåståenden och marknadsföring av produkter inom såväl fysisk butik som e-handel. Relevanta rättsfall tas upp för att påvisa exempel på när märkning och/eller produktpåståenden ansetts vara vilseledande och otillbörliga. Del 5 innehåller även en genomgång av några vanliga tredjepartscertifieringar och upphandlingsmyndighetens hållbarhetskriterier för kemisk-tekniska produkter.

Del 6 ger en summering av del 1-5 av översiktskursen och innehåller en konkret checklista över sådant som måste vara gjort innan tvätt- och rengöringsmedel släpps ut på den svenska marknaden. Det gäller exempelvis produktregistrering i Kemikalieinspektionens produktregister och notifiering i ECHA:s PCN-portal.



Del 1. Regulatorisk grund och produktinnehåll

Tisdag den 15 mars kl 10.00 - 11:00

- Definition av tvätt- och rengöringsmedel enligt förordningen för tvätt- och rengöringsmedel (EG) nr 648/2004 (även kallad detergentförordningen)
- Tvätt- och rengöringsmedelsförordningens uppbyggnad och innehåll
- Exempel på ingrediens typer i tvätt- och rengöringsprodukter (tvål, fosfater, vatten, alkohol, syror, baser, EDTA)
- Förklaring av de olika tensidtyperna i tvätt- och rengöringsmedelsförordningen samt lagkrav på att tensiderna ska vara biologiskt lättnedbrytbara
- Begränsning av mängden fosfater i tvättmedel

Föreläsare



Pär Svahnberg

Ph.D. Organic
Chemistry

Toxintelligence



Del 2. CLP och regler för klassificering

Torsdag den 17 mars kl 10.00 - 12.00 inkl. paus

- En översikt av CLP-förordningen och dess regler för att klassificera, märka och förpacka kemiska produkter
- Kriterier för att bedöma om ett ämne eller blandning klassificeras som farlig
 - fysikaliska faror
 - hälsofaror
 - miljöfaror
- Exempel på CLP-märkning med faropiktogram, signalord samt faro- och skyddsangivelser
- Klassificering med DetNet (AISE)

Föreläsare



Jennie Andersson

ERT Toxicologist
Toxintelligence



Ena Herceglja

M.Sc. Chemistry
Toxintelligence



Del 3. Säkerhetsdatablad och faktablad

Tisdag den 22 mars kl 10.00 - 12.00 inkl. paus

- Genomgång av säkerhetsdatabladets innehåll och uppbyggnad
- Produkter klassificerade med fysikalisk fara eller hälsofara ska ha en UFI-kod - ska finnas med i avsnitt 1 av SDS och i produktens märkning
- Faktablad över beståndsdelar till medicinsk personal
- Förteckning över beståndsdelar för produkter riktade till allmänheten resp. för professionell användning
- Specifik tilläggsmärkning som gäller för tvätt- och rengöringsmedel och dess koppling till säkerhetsdatabladet
 - doftämnesallergener
 - viktprocentintervall

Föreläsare



Jennie Andersson

ERT Toxicologist
Toxintelligence



Ida Björling

M.Sc. Biology
Toxintelligence



Del 4. Märkningsregler

Torsdag den 24 mars kl 10.00 - 11.00

- Märkningsregler för tvättmedel för konsumentbruk
- Märkningsregler för maskindiskmedel för konsumentbruk
- Märkningsregler för rengöringsmedel för konsumentbruk
- Märkningsregler för rengöringsmedel för professionell användning
- CLP-regler för förpackningar (ex. barnsäker förslutning, taktill märkning)
- CLP-regler för flytande tvättmedel för konsumentbruk i upplösbara förpackningar för engångsanvändning
- AISE Safe use icons

Föreläsare



Ida Björling

M.Sc. Biology

Toxintelligence



Del 5. Produktpåståenden och marknadsföring

Tisdag den 29 mars kl 10.00 - 11.00

- Gränsdragning till andra produkttyper (främst biocider)
- CLP-regler avseende vilseledande förpackningar
- "Gröna påståenden" i allmänhet och i synnerhet sådana som anspelar på biologisk nedbrytbarhet
- Informationsregler (CLP) vid e-handel med kemiska produkter som klassificerats med farliga egenskaper
- Relevanta rättsfall
- Tredjepartscertifiering
 - Asthma Allergy Nordic
 - Svanen
 - Bra Miljöval
- Upphandlingsmyndighetens hållbarhetskriterier för kemisk-tekniska produkter

Föreläsare



Ida Björling

M.Sc. Biology

Toxintelligence



Del 6. Checklista innan produkter släpps ut på marknaden

Torsdag den 31 mars kl 10.00 - 11.00

- Verksamhetsanmälan och produktregistrering i Kemikalieinspektionens produktregister och årlig redovisning av mängduppgifter (om den årliga volymen per produkt är minst 100 kg),
- kemikalieavgift
- korrekt märkning enligt förordningen om tvätt- och rengöringsmedel och CLP,
- generering av UFI-kod och inrapportering till giftinformationsportalen (ECHA:s PCN-portal) i de fall produkten klassificerats som farlig på grund av sina hälsoeffekter eller fysikaliska effekter,
- faktablad över beståndsdelar (förenklad version på webbplats och, på begäran, fullständig version till medicinsk personal),
- säkerhetsdatablad på svenska (kraven om sammanställning av säkerhetsdatablad finns i bilaga II (ändringsförordning (EU) 2020/878 gäller) till Reach-förordning (EG) nr 1907/2006),
- anmälan om denaturering (om tillämpligt),
- relevanta studier som visar att kravet på biologisk nedbrytbarhet för tensider är uppfyllt och
- studier som stödjer de produktpåståenden som görs.

Föreläsare



Ida Björling

M.Sc. Biology
Toxintelligence



Digital översiktskurs i sex delar

Datum och tid

- Del 1: Tisdag den 15 mars kl 10.00 - 11.00
- Del 2: Torsdag den 17 mars kl 10.00 - 12:00 inkl. paus
- Del 3: Tisdag den 22 mars kl 10.00 - 12:00 inkl. paus
- Del 4: Torsdag den 24 mars kl 10.00 - 11.00
- Del 5: Tisdag den 29 mars kl 10.00 - 11.00
- Del 6: Torsdag den 31 mars kl 10.00 - 11.00

Praktikaliteter

- Översiktskursen är helt digital och kommer att genomföras via Microsoft Teams.
- Varje deltagare kommer att få en länk dagen före respektive kursdel. Vänligen anslut i god tid.
- Efter respektive kursdel får varje deltagare utbildningsmaterialet som pdf.

Pris

Del 1-6: 6900 SEK per person för medlemmar i BPHR, BFS, KoHF och SVEFF.
9900 SEK per person för övriga företag.

Priserna är angivna per person exkl. moms.





KTF UTBILDNING

Välkommen till KTF Utbildning!

Frågor och funderingar? Maila till ktfutbildning@ktf.se.

Mer information finns på www.ktfutbildning.se



Följ oss på LinkedIn

