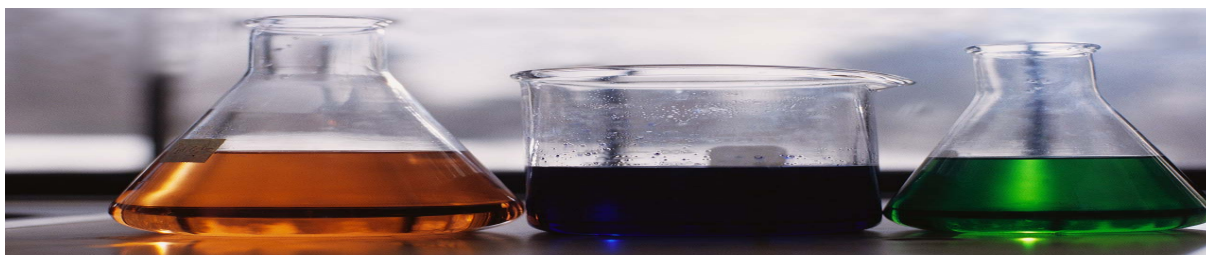




TRAFIKVERKET

Informationsblad nr 2, oktober 2010 Trafikverkets granskningsfunktion

Här kommer det andra informationsbladet från Trafikverkets kemikaliegranskningsfunktion. I informationsbladet informerar vi om Granskningsfunktionens arbete och om aktuella och kommande händelser.



Nya farosymboler håller på att införas

Nu införs stora förändringar genom att farosymbolerna kommer att få ett helt nytt utseende. Poängen med de nya symbolerna är att de kommer att se likadana ut i alla länder i världen. Det ökar tryggheten vid inköp i andra länder. Läs mera om de gamla och nya symbolerna på följande länk: http://www.kemi.se/templates/Page_6280.aspx

Under några år framöver kommer man att kunna se både de nuvarande och nya symbolerna på kemiska produkter, men aldrig tillsammans på en och samma produkt. Genom att ta reda på vad dagens symboler betyder och hur dess framtida motsvarigheter ser ut så kan man undvika onödiga olycksfall. Kemikalieinspektionen har tagit fram ett test som alla kan prova på att göra och se vilka kunskaper man har om farosymboler.


Länk till testet: <http://www.kemi.se/upload/Video/Flash/Quiz.html>

Ändringar i klassificering av isocyanater

Från och med den 1 december 2010 kommer riskfras R40 (cancerframkallande i kategori 3) att ingå i klassificeringen för isocyanaterna Difenylmetan-2,4'-diisocyanat, Difenylmetandiisocyanat (mix) och Difenylmetan-4,4'-diisocyanat.

I Trafikverket finns dessa isocyanater främst i produkttyperna bruk och injektionsmedel och lim och tättningsmedel. En omklassning av produkter innehållande dessa isocyanater kommer därför att göras av Granskningsfunktionen. Vidare information kommer att publiceras på kemikaliesidorna på Trafikverket.se.

Ändringen i klassificering beror på att nya regler i EG:s gemensamma klassificering träder i kraft genom en ändringsförordning till CLP (förordning (EG) nr 790/2009). Se information från Kemikalieinspektionen, se länk: http://kemi.se/templates/Page_5874.aspx



Utbildningar

Utbildning för entreprenörer

Granskningsfunktionen har under september månad hållit kemikalieutbildning för entreprenörer på fyra orter (Malmö, Göteborg, Stockholm och Luleå). Intresset för utbildningen har varit stort, 134 personer har deltagit, kursutvärderingen visar att merparten av deltagarna var mycket nöjda med utbildningen. För kursutvärdering och material, se länk <http://www.trafikverket.se/Foretag/Bygga-och-underhalla/Kemikaliehantering/Utbildning/>

Intern utbildning Trafikverket

Eftersom alla som anmält sig inte fick plats vid Trafikverkets interna kemikalieutbildning den 1 juni anordnas ytterligare ett utbildningstillfälle den 24 november i Stockholm. Målsättningen med kemikalieutbildningen är att informera om de krav och kriterier som styr kemikaliehanteringen i Trafikverket samt att gå igenom kemikaliehanteringssystemet och smarta mallar. Vidare information kommer att publiceras på kemikaliesidorna på Trafikverket.se.

Omvärldsbevakning

Forum För giftfri miljö den 18 november i Stockholm

Kemikalieinspektionen arrangerar miljömålet Giftfri Miljös första egna konferens. Under dagen diskuteras aktuella kemikaliefrågor, forskning, tillsyn, vad som sker inom EU och internationellt och vilka förändringar som behövs för att uppnå miljökvalitetsmålet Giftfri miljö.

Läs mer här: http://www.kemi.se/templates/Event_6058.aspx

BASTA-dagen 2010- vägen till en giftfri byggsektor

BASTA, ett branschgemensamt system för att fasa ut farliga ämnen ur byggnadsprodukter, kommer att anordna ett kostnadsfritt seminarium tisdagen den 16 november 2010, kl. 13.00-16.45 vid Näringslivets hus i Stockholm. Granskningsfunktionen kommer att delta i programmet och berätta om hur Trafikverket arbetar med BASTA.

Läs mer om programmet och anmälan här:

<http://bastaonline.se/download/18.4a08c3cb1291c3aa80e800011626/Program+16+november.pdf>

Sverigeturné för hållbar kemikalieanvändning

På sex orter i landet kommer under oktober-november seminarium att genomföras om nästa stora miljöfråga –kemikalier. Seminariet arrangeras av MiljöAktuellt, Argentum och Prevent som bedömer att kemikalieanvändningen de närmaste åren kommer att växa till en affärsstrategisk fråga på samma sätt som klimatfrågorna.

Läs mer här: <http://miljoaktuellt.idg.se/2.1845/1.337963>



En av oss

Här presenterar vi i varje nyhetsbrev en av oss som jobbar med kemikaliefrågor på Trafikverket

Sofia Nyholm

Jag arbetar som miljöexpert och är en av Trafikverkets granskare av kemiska produkter. Mitt arbete består utöver granskning av en lång rad olika uppgifter. Min huvuduppgift är att förvalta och utveckla Trafikverkets kemikaliehanteringssystem Chemsoft men du kan också träffa på mig vid någon av de kemikalieutbildningar vi arrangerar eller som sakkunnig vid revisioner. Kontakta mig gärna om du har några frågor gällande kemikalier. På fritiden besöker jag gärna museum, läser böcker eller lagar ny spännande mat. Mycket tid ägnar jag också åt tennis, löpning och simning.



Mina kontaktuppgifter:

Tel: 08-762 34 11

Mobil:070-762 34 11

E-post: sofia.nyholm@trafikverket.se

Kontaktuppgifter och mer information om Trafikverkets kemikaliehantering hittar du här:

<http://www.trafikverket.se/Foretag/Bygga-och-underhalla/Kemikaliehantering/>

Vänliga hälsningar

Trafikverkets Granskningsfunktion
