

# CHECKLISTA FÖR ARBETE I VA-VERK

## DEL 4. Kemidel

### ANVÄND CHECKLISTAN SÅ HÄR

- Besvara frågorna med Ja eller Nej. Svarar ni med kryss i högra kolumnen, fortsätt fylla i de tre följande rutorna. Det ifyllda blir underlag till en handlingsplan som kan ingå i företagets systematiska arbetsmiljöarbete.
- Finns det frågor eller avsnitt som inte passar er verksamhet? Stryk dem! Tycker ni att något saknas? Lägg till det!  
**Anpassa Checklistan så att den passar er!**
- Fyll gärna i checklistan tillsammans, chef/arbetsledare och skyddsombud eller någon/några anställda. Checklistan kan vid behov delas upp så att olika chefer svarar för sina respektive områden.
- Gå igenom checklistan regelbundet, t ex två gånger per år
- **Följ upp att det ni bestämt också blir gjort.**
- **Läs mer om arbetsmiljön på VA-verk på webbplatsen [www.arbetsmiljova.se](http://www.arbetsmiljova.se)**

Datum: \_\_\_\_\_

VA-verk: \_\_\_\_\_

Deltagare: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

	Vad behöver göras? Behövs hjälp?	Vem ansvarar för att det blir gjort?	När skall det vara klart?
<b>Fällningskemikalier, oljor mm</b>			
<b>1. För kemikalier som är märkta med farosymbol eller faropiktogram</b> a) finns säkerhetsdatablad (SDB)/varuinformationsblad? Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> ►► b) vet alla berörda vad faropiktogrammen/farosymbolerna betyder? Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> ►►			
<b>2. Förvaras kemikalier i</b> a) tillräckligt stort och välordnat utrymme? Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> ►► b) ventilerat utrymme? Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> ►► c) väl tillslutna säckar, kärl, tankar etc.? Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> ►►			
<b>3. Används lätthanterlig truck som är i gott skick eller liknande, för lastning och lossning av kemikalier?</b> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> ►►			
<b>4. Är tank, cistern etc. som innehåller frätande eller brandfarliga kemikalier</b> a) försedd med överfyllnadsskydd Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> ►► b) försedd med larmande nivåmätare Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> ►►			

	Vad behöver göras? Behövs hjälp?	Vem ansvarar för att det blir gjort?	När ska det vara klart?
c) invallad? Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> ►►			
d) placerad under tak och skyddad mot påkörning av truck? Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> ►►			
5. Finns larm i invallningen som varnar vid eventuellt läckage? Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> ►►			
6. Finns den märkning eller de skyltar som behövs på a) förpackningar, kärl och tankar som innehåller kemikalier? Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> ►► b) rörledningar och är märkningen placerad väl synlig vid t ex ventiler och kopplingar? Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> ►► c) dörrar till kemikalielager och andra utrymmen där kemikalier hanteras? Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> ►►			
<b>Arbete i kemikalielager</b>			
7. Sker tillsyn och annat arbete med kemikalietank från t ex betjäningsplan försett med skyddsräcke? Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> ►►			
8. Följs skyddsinstruktioner och används lämplig personlig skydds- utrustning vid arbete i kemikalietank? Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> ►► <b>Om arbete i kemikalietank förekommer, se <a href="http://www.arbetsmiljova.se">www.arbetsmiljova.se</a></b>			
9. Finns ögon- och nöddusch (ev kopplad till larm) i direkt anslutning till kemikalielager? Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> ►► <b>OBS! Vägen till ögondusch/nöddusch ska alltid vara oblockerad.</b>			
10. Kontrolleras ögondusch minst en gång i halvåret? OBS! Anteckna den genomförda kontrollen t ex på en lapp på väggen vid ögonduschen Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> ►►			
<b>Arbete i oljelager</b>			
11. Används fatpump vid överföring av olja i mindre behållare? Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> ►►			

	Vad behöver göras? Behövs hjälp?	Vem ansvarar för att det blir gjort?	När skall det vara klart?
<p><b>12.</b> Om det behövs, finns fatvårdare för att underlätta hantering av oljefat?</p> <p>Ja <input type="checkbox"/>                      Nej <input type="checkbox"/> ►►</p>			
<p><b>13.</b> Vid oljespill:</p> <p>a) Tas spill bort det så fort som möjligt för att minska halkrisken?</p> <p>Ja <input type="checkbox"/>                      Nej <input type="checkbox"/> ►►</p> <p>b) Finns och används lämpligt absorptionsmedel för att ta bort spill OBS! För lämpligt absorptionsmedel, se avsnitt 6 i säkerhetsdatabladet.</p> <p>Ja <input type="checkbox"/>                      Nej <input type="checkbox"/> ►►</p>			
<b>Kemikaliedosering</b>			
<p><b>14.</b> Om pulverformig fällningskemikalie används, går det att byta till kemikalie i lösning alternativt granulat/ flingor som dammar mindre?</p> <p>Nej <input type="checkbox"/>                      Ja <input type="checkbox"/> ►►</p>			
<p><b>15.</b> Skyddas andningsvägar och hud från ev. kontakt med kemikalier vid manuell dosering?</p> <p>Ja <input type="checkbox"/>                      Nej <input type="checkbox"/> ►►</p> <p><b>Tips om personlig skyddsutrustning finns i <a href="http://www.arbetsmiljova.se">www.arbetsmiljova.se</a></b></p>			
<p><b>16.</b> Används alltid lyfthjälpmiddel vid säcklyft?</p> <p>Ja <input type="checkbox"/>                      Nej <input type="checkbox"/> ►►</p>			
<p><b>17.</b> Om det förekommer mycket manuellt arbete med kemikalier, går arbetet att automatisera?</p> <p>Nej <input type="checkbox"/>                      Ja <input type="checkbox"/> ►►</p>			
<p><b>18.</b> Finns ögon- och nöddusch nära arbetsplatsen?</p> <p>Ja <input type="checkbox"/>                      Nej <input type="checkbox"/> ►►</p>			
<p><b>19.</b> Om ni använder ögonspolflaskor byts de ut innan de blivit för gamla? OBS! Se bäst före-datum på flaskan</p> <p>Ja <input type="checkbox"/>                      Nej <input type="checkbox"/> ►►</p>			

Manus: Eliana Alvarez de Davila & Ann-Beth Antonsson  
IVL Svenska Miljöinstitutet AB  
Finansiellt stöd från:

Stiftelsen Institutet för Vatten- och Luftvårdsforskning och Svenskt Vatten Utveckling