

Riskbedömning¹ vid Laboratoriearbete med kemikalier (AFS 1997:10)²

Institution/avdelning

Arbetsmoment/laboration:

1. Andra föreskrifter (ex AFS 2011:19 och AFS 1997:7) innehåller också krav på och har information om riskbedömning.

2. Om momentet är riskfyllt eller mycket riskfyllt skall riskbedömningen dokumenteras vilket skall innefatta en beskrivning av arbetet med riskbegränsande åtgärder. Det går också bra att referera till andra dokument. Enligt krav i andra föreskrifter, se ovan, så skall alla riskbedömningar dokumenteras!

3. Se Kemikalieinspektionens föreskrifter om klassificering och märkning av kemiska produkter, KIFS 1994:12 ändrad och omtryckt i KIFS 1999:3 och AFS 2000:3 Hygieniska gränsvärden bilaga 2 grupp A och B.

I arbetsmomentet ingående kemikalier, blandningar och lösningar				
	Kemikalie/Blandning/Lösning	CAS-Nr	Mängd	Farlighet ³
1				
2				
3				
4				
5				
6				

Identifiering av delmoment som kan innebära risk för olycksfall och ohälsa						
	Delmoment/ Aktivitet	Risk/problem	Konsekvens	Sannolikhet	Bedömd Risk	Riskbegränsande åtgärd
1						
2						
3						
4						
5						

Är regler för ensamarbete beaktade?

Är risker vid ström/vattenavbrott od eller avbrott pga utrymning beaktade?

Referenser:

Datum:

2013-10-25

Riskbedömningen är upprättad av:

Namn:

Riskbedömningen är kontrollerad av:

Namn:
