

Blankett 1

Kartläggning av risker med kemikalier (riskbedömning)

Lokal / verksamhet: ... Verkstan Deltagare: ... Olle Silver, Anna Neon Datum: ... 12/11 -03 ... Sida: ... 1

Plats/maskin/ arbetsmoment	Kemisk produkt/ kemiskt ämne	Risk med kemiskt ämne ¹	Hantering med risk för exponering ²	Bedömning ³	Förslag till åtgärd/ kommentarer
Golvstädning	Renare än rent	Kan torka ut hud	Doppar händerna när skurduk sköljs. Städning görs fyra timmar/dag	2	Gå över till torr metod (mikrofibermopp)
Blandning av tvättlösning, golvstäd	Renare än rent	Frätskador (koncentrat)	Risk för spill och olyckor	2	Torr metod (se ovan) alternativt doserpump
Sprutmålning	Superfärg, typ B (20 olika kulörer)	Farligt att andas in. Brandrisk	Risk för statisk uppladdning	2	Undersök om utrustning är jordad samt om det finns risk för att statisk elektricitet uppstår i kläder och skor.
Underhåll, svetsning som görs dagligen	Svetsrök	Farligt att andas in	Svetsning speciellt om utsug inte används	3	Utred möjliga åtgärder samt behov av mätning. Tillsvidare ska andningsskydd användas
Reparation, limning som görs varje dag	Superlim ABZ999 (härdande, epoxi)	Hudirriterande, allergisk	Risk för frysningarna	3	Undersök om det går att byta lim. Tillsvidare ska handskar användas. Kontrollera vad som krävs enligt härdplastföreskrifterna.
Kemikalieförråd	Många olika			1	Speciellt farliga ämnen

¹ Beskriv vilka effekter de kemiska ämnena kan ha. Beskrivningen behöver inte vara detaljerad, om det är svårt att få fram uppgifterna från märkning eller säkerhetsdatablad.² Beskriv vilken hantering som innebär att man kan komma i kontakt med ämnet, d v s andas in, komma i hudkontakt med eller få ämnet i munnen³ Bedöm hur stor risken är. 1 = låg risk, i princip acceptabelt, 2 = förhöjd risk som bör utredas närmare och troligen åtgärdas, 3 = hög risk som kräver direkta åtgärder, se vidare Vägledning för riskbedömning. Om ni bedömer att risken är låg =1, behöver ni bara fylla i kolumn 1 Plats/maskin/arbetsmoment och 2 Kemisk produkt/kemiskt ämne. Om ni vill, kan ni skriva in en kommentar i sista kolumnen.

	kemikalier (lista över kemikalier bifogas)				förvaras redan i låst skåp. Rutinerna fungerar bra – det är rent.
Automatsvarv/-fräs	Skärvätska, vegetabilisk, 5% i vatten			1	Automatmaskin. Ovanligt med störningar; liten risk


Arbetsgivarens underskrift