

# KEMISK RISIKOVURDERING

1.1 Opgave / proces:

1.2 Produkt:

1.3 Sikkerhedsdatablad:

2.0 Farlighed:

Faremærker:

2.1 Eksponering:

2.2 Samlet risiko:

3.0 Sikkerhedsforanstaltninger:

Personlige værnemidler:

3.1 Særlige forhold:

Udarbejdet af:

Dato:

## Sådan udfylder I skemaet

- ▶ **1.1 Opgave / proces:** Angiv hvilken arbejdsproces, den kemiske risikovurdering vedrører. Når I laver en kemisk risikovurdering, er det processen, dvs. den konkrete måde, I anvender det kemiske produkt på, der skal risikovurderes.
- ▶ **1.1 Produkt:** Notér hvad det er for et kemisk produkt, I anvender i arbejdsprocessen.
- ▶ **1.3 Sikkerhedsdatablad:** Notér hvad for et sikkerhedsdatablad, der er blevet brugt ved udarbejdelsen af risikovurderingen, og hvor medarbejderne kan finde det.
- ▶ **2.0 Farlighed:** Beskriv hvilke farer, der er ved produktet. Det kan for eksempel være de såkaldte H-sætninger fra sikkerhedsdatabladet. Hvis I har viden om farligheden ved produktet andre steder fra, skal det også noteres her.
- ▶ **Faremærker:** Indsæt eventuelt piktogrammer med de relevante GHS-faremærker.
- ▶ **2.1 Udsættelse:** Beskriv hvor udsat medarbejderne er for at komme i kontakt med produktet ved udførelsen af arbejdsprocessen, herunder
  - hvordan de kan blive udsat,
  - i hvilke mængder de kan blive udsat og
  - i hvor lang tid ad gangen.
- ▶ **2.2 Samlet risiko:**

Angiv her vurderringen af den samlede risiko ved udførelsen af arbejdsprocessen. Vurderringen skal både tage højde for, hvor farligt produktet er ( beskrevet under 2.0 Farlighed), og hvor udsat medarbejderne er for produktet (beskrevet under 2.1 Udsættelse).
- ▶ **3.0 Sikkerhedsforanstaltninger:**

Redegør for hvilke sikkerhedsforanstaltninger, der skal være på plads, for at medarbejderne kan udføre opgaven sundheds- og sikkerhedsmæssigt fuldt forsvarligt.

Vær opmærksom på, at sikkerhedsforanstaltningerne skal leve op til Arbejdstilsynets forebyggelsesprincipper. Udsættelsen skal så vidt muligt begrænses gennem tekniske og organisatorisk foranstaltninger, og der bør kun anvises personlige værnemidler, hvis arbejdet ikke kan ske forsvarligt på anden måde.
- ▶ **Personlige værnemidler:** Indsæt eventuelt piktogrammer med de personlige værnemidler, der skal anvendes ved opgaven.
- ▶ **3.1 Særlige forhold:** Angiv her, hvilke forholdsregler der i øvrigt skal træffes, for eksempel i forbindelse med opbevaring, uheld/brand, bortskaffelse. I kan også noteres andre forhold her, som har betydningen for brug af produktet, for eksempel særlige krav til instruktion, kontaktoplysninger til arbejdsmiljøorganisationen eller lignende.