**Blankett för utredning av CMR-produkter**

Enligt § 39 i Arbetsmiljöverkets föreskrift AFS 2011:19 ”Kemiska arbetsmiljörisker” så får CMR (cancerframkallande, mutagena och/eller reproduktionsstörande) klassade kemiska produkter endast hanteras efter att en dokumenterad utredning gjorts som visar att det är tekniskt omöjligt att ersätta produkten med ett mindre hälsofarligt alternativ.

|  |
| --- |
| **Arbetsplats** |
| Institution:       | Avdelning/enhet/grupp:       |
| Utredare:       | Titel/profession:       |
| Telefon:       | E-post:       |

|  |
| --- |
| **Kemisk produkt som utreds** |
| Produktnamn:       |
| Användningsområde:      *Ex. labbkemikalie, forskningskemikalie* |
| Typ av produkt:      *Ex. lösningsmedel, färgämne* |
| Namn på ingående CMR-ämne(n):       |
| CAS-nummer för ingående CMR-ämne(n):       |
| Halt(er) ingående CMR-ämne(n):       |

|  |
| --- |
| **Produktens märkning och klassificering** |
| Ange faroangivelser och/eller riskfraser enligt produktens säkerhetsdatablad:[ ]  H 350 Kan orsaka cancer [ ]  H 340 Kan orsaka genetiska defekter[ ]  H 360 Kan skada fertiliteten eller det ofödda barnet[ ]  R 45 Kan ge cancer[ ]  R 46 Kan ge ärftliga genetiska skador[ ]  R 49 Kan ge cancer vid inandning[ ]  R 60 Kan ge nedsatt fortplantningsförmåga[ ]  R 61 Kan ge fosterskador. |

|  |
| --- |
| **Hantering av produkten** |
| Kort hanteringsbeskrivning:       |
| Förbrukningsmängd per hantering:       | Uppskattad årsförbrukning:       |
| Risk för exponering via:[ ]  Inandning. Beskrivning av risk:      [ ]  Hudkontakt. Beskrivning av risk:      [ ]  Annat. Beskrivning av risk:       |

|  |
| --- |
| **Eftersökning av alternativ** |
| Alternativ har eftersökts via:[ ]  Kontakter med leverantörer inom branschen.  Ev kommentar:      [ ]  Kontakter med kollegor andra organisationer.  Ev kommentar:      [ ]  Kontroll i NSGs utbyteslista ([www.vgregion.se/om-vgr/organisation-och-verksamhet/miljovgr/miljoplan-2017-2020/kemikalier/nationella-substitutionsgruppen/](http://www.vgregion.se/om-vgr/organisation-och-verksamhet/miljovgr/miljoplan-2017-2020/kemikalier/nationella-substitutionsgruppen/)) Ev kommentar:      [ ]  Sökning i SubsPorts databaser (www.subsport.eu)  Ev kommentar:      [ ]  Sökning via Google. (Sök på t ex följande ord: substitution, utbyte, avveckling, farliga kemikalier, hazardous chemicals i kombination med aktuellt kemikalienamn) Ev kommentar:      [ ]  Kemikalieinspektionens hemsida (http://www.kemi.se/)  Ev kommentar:      [ ]  Sökning på andra hemsidor. Ev kommentar:       |

|  |
| --- |
| **Resultat av eftersökning och bedömning av alternativ** |
| Alternativ som kan ersätta befintlig produkt har hittats: |
| [ ]  Ja  | Namn ersättningsprodukt:       |
| Faroangivelser/riskfraser för ersättningsprodukt enligt säkerhetsdatablad:      | [ ]  Nej, inga alternativ har hittatsKommentar/motivering:       |

|  |
| --- |
| **Beslut** |
| Befintlig produkt[ ]  kommer att ersättas. [ ]  kommer inte att ersättas.Motivering:       |

|  |
| --- |
| **Underskrift av ansvarig chef** |
| Datum:       | Signatur: |

**OBS!**

**Om beslut fattas att en CMR-produkt ska användas så ställs särskilda krav:**

**• Dokumenterad riskbedömning**

**• Register över medarbetare om exponering föreligger**

**• Åtgärder för att minimera exponering**

**Se mer information i AFS 2011:19 Kemiska arbetsmiljörisker, på Arbetsmiljöverkets hemsida under www.av.se/Lag och Rätt/Föreskrifter (AFS).**